

Mängelkatalog DG

gültig 2018

**Gefahrgutaufsicht
LFA / DG**

Vorwort

Der Mängelkatalog ist als Hilfestellung für die Beurteilung der Mängel bestimmt, die im Zuge einer Kontrolle gemäß den gesetzlichen Bestimmungen festgestellt werden.

Da dieser Mängelkatalog in erster Linie für die Maßnahmen im Zuge einer Kontrolle erstellt worden ist, darf die Einstufung eines Mangels in allfälligen Strafverfahren nicht ungeprüft übernommen werden. Vielmehr ist eigenständig zu erheben und zu beurteilen, ob dem betreffenden Mangel ein Verstoß gegen die Vorschriften zu Grunde liegt und wie dieser gegebenenfalls gemäß den rechtlichen Rahmenbedingungen zu qualifizieren ist.

Gefahrenkategorie I	Gefahrenkategorie II	Gefahrenkategorie III
Wenn der Verstoß gegen die einschlägigen Bestimmungen mit einem hohen Sterberisiko bzw. der Gefahr schwerer Verletzungen oder einer erheblichen Schädigung der Umwelt verbunden ist.	Wenn der Verstoß gegen die einschlägigen Bestimmungen mit der Gefahr schwerer Verletzungen oder einer erheblichen Schädigung der Umwelt verbunden ist.	Wenn der Verstoß gegen die einschlägigen Bestimmungen mit einer geringen Gefahr von Verletzungen oder einer Schädigung der Umwelt verbunden ist.

Allgemeine Hinweise zur Zuordnung

1. Mängel, welche die richtige Zuordnung verhindern (wesentliche Informationen zur Beurteilung ob ein Kategorie-I-Verstoß vorliegt, fehlen), gelten immer als Kategorie I bis die notwendigen Informationen vorliegen.
2. Angemessen sind jedenfalls Maßnahmen vor Ort wie z.B. Nachbringen einer ‚neuen‘ Shipper’s Declaration - Versendererklärung durch den Versender oder beauftragten Spediteur.
3. Wenn bei der Klassifizierung aus Sicherheitsgründen eine nicht auszuschließende Gefahr berücksichtigt oder höher eingeschätzt wird als im konkreten Fall tatsächlich zutreffend, so ist das nicht zu beanstanden. z.B.: Verpackungsgruppe, Grenzfälle bei gefährlichen Eigenschaften (Flammpunkt, ...)
4. Formale Mängel, für die in der Mängelbeschreibung keine definitive Zuordnung getroffen ist und die im Einzelfall auf die Transportsicherheit keinen Einfluss haben, sind Kategorie III zuzuordnen.

Auflistung diverser Gesetzgebungen:

- A: GGBG / GGBV
B: ICAO Annex 18 und TI's (2019-2020 Edition)

Mängelkategorien:

- Kategorie I = Schwerer Mangel
Kategorie II = Mittelschwerer Mangel
Kategorie III = Leichter Mangel

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
ICAO PART 1			ALLGEMEIN		
1100	1; 1.2		Versenden von nichtdeklariertem DG		I
1101	1; 1.2		DG-Annahme nach einem falsch durchgeführten DG-Check	bei einem Fehler in den Dokumenten	II
1201	1; 2.1	Tabelle 3-1	Anbieten und Versenden von verbotenen Stoffen	allgemeines Verbot oder für PAX und/oder CAO (Exemption erforderlich)	I
1202	1; 2.3.1		Anbieten von DG in Luftpost	Ausnahmen	I
1302	1; 3.2.1		Fehl-/Nichtangabe von SI-Einheiten (kg / L / kPa)		III
AUSBILDUNG					
1401	1; 4.2.1		Personal ist nicht geschult		II
1402	1; 4.2.2	Tabelle 1-4	Schulung nicht gem. Kategorie		II
1403	1; 4.2.3		abgelaufenes Zertifikat		II

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
ICAO PART 2			KLASSIFIKATION		
2001	2; 0.3.2	Tabelle 3-1	Klassifikation nicht konform Tab 3-1		I
2002	2; 0.3.8	Tabelle 3-1	falsche n.o.s./n.a.g.-Angabe		II
2003	2; 0.4	Tabelle 2-1	falsche Hauptgefahr		II
MUSTERSENDUNG					
2004	2; 0.5.1		falsche Kategorie		I
2005	2; 0.5.2		"SAMPLE" nicht angeführt/Sdg.		III
2006	2; 0.5.3.a		Gefahrgut st ein verbotener Stoff		I
2007	2; 0.5.3.b		Gefahrgut ist ein explosiver, infektiöser oder radioaktiver Stoff		I
2008	2; 0.5.3.c	Tabelle 2-6 u. 2-7	nicht genannt in Tabelle 2-6 und Tabelle 2-7, nicht klassifiziert durch kompetente Behörde	4.1 und 5.2	I
2009	2; 0.5.3.d		nicht in einer Kombiverpackung		I
2010	2; 0.5.3.d		Nettogewicht größer als 2,5 kg		I
2011	2; 0.5.3.e		mit anderen Stoffen verpackt		I
VORSCHRIFTEN BEI FREIGESTELLTEN RADIOAKTIVEN STOFFEN					
2701	2; 7.2.4.1.1.2		Dosisleistung an der Oberfläche höher als 5 µSv/h	KLASSE 7	I
2702	2; 7.2.4.1.1.3.a		Dosisleistung bei 10 cm Entfernung zur Oberfläche der Sdg. Größer als 0,1 mSv/h	KLASSE 7 UN2911	I
2703	2; 7.2.4.1.1.3.b	Tabelle 2-12	Instrument oder freigestellter Artikel nicht mit "Radioactive" gekennzeichnet (siehe Ausnahmen)	KLASSE 7 UN2911	II
2704	2; 7.2.4.1.1.3.c		Aktives Material ist nicht umschlossen von nicht-aktivem Material	KLASSE 7 UN2911	II
2705	2; 7.2.4.1.1.3.d	Tabelle 2-14	Überschreitung der Grenzwerte von Tabelle 2-14, Spalte 2 und 3	KLASSE 7 UN2911	I
2706	2; 7.2.4.1.1.4.b		das Wort "RADIOACTIVE" nicht auf der Innenseite der Verpackung angebracht	KLASSE 7 UN2910	II
2707	2; 7.2.4.1.1.7		leere Verpackung nicht konform	KLASSE 7 UN2908	I

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
ICAO PART 3 EXCEPTED QUANTITIES					
EXCEPTED QUANTITIES					
3501	3; 5.1.2	Tabelle 3-3 und Tab 3-1 Spalte 9	nicht angeführter Stoff		I
3502	3; 5.1.2	Tabelle 3-3	Überschreitung der Maximalmenge des Stoffes in der Innenverpackung		I
3503	3; 5.1.2	Tabelle 3-3	Überschreitung der Maximalmenge des Stoffes in der Außenverpackung		I
3504	3; 5.2.a		Innenverpackung nicht konform		II
3505	3; 5.2.b		Zwischenverpackung nicht konform		II
3506	3; 5.2.c		Außenverpackung nicht konform	harte Verpackung	II
3507	3; 5.2.d	3; 5.3	Test/Überprüfung nicht konform		II
3508	3; 5.2.e		Abmessungen nicht konform	Bereich für Kennzeichnung	II
3509	3; 5.4.1		E-Markierung nicht angebracht	gem. Abbildung 3-2	I
3510	3; 5.4.1		Hauptgefahr nicht gekennzeichnet	Klasse/Unterklasse	II
3511	3; 5.4.1		Name und Adresse von Absender oder Empfänger nicht angeführt	auf E-Markierung oder auf der Verpackung	III
3512	3; 5.4.2		E-Markierung nicht konform	gem. Abbildung 3-2	III
3513	3; 5.4.3		OVERPACK nicht konform	OVERPACK	I
3514	3; 5.5		Keine Angabe auf dem AIR WAYBILL	"Dangerous Goods in Excepted Quantities"	II
3515	3; 5.5		Stückanzahl am AIR WAYBILL nicht notiert		III

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN AN	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
ICAO PART 4 VERPACKUNGSVORSCHRIFTEN					
ALLGEMEINE VERPACKUNGSVORSCHRIFTEN					
4101	4; 1.1.1		Verpackung nicht von guter Qualität		I
4102	4; 1.1.1		der Stoff entweicht aus der Verpackg.	Leckage	I
4103	4; 1.1.1		Verpackung nicht gut verschlossen		I
4104	4; 1.1.1		Reste von DG an der Oberfläche		II
4105	4; 1.1.5		ungenügend Freiraum (Innenraum)	bei Flüssigkeiten	II
4106	4; 1.1.8		gemeinsames Verpacken in einer Außenverpackung ergibt Gefahr		I
4107	4; 1.1.9.a	P.I.	Innenverpackungstyp nicht in Ordnung	"all packed in one"	I
4108	4; 1.1.9.b	P.I.	Außenverpackung nicht in Ordnung		I
4109	4; 1.1.9.c		nicht die restriktivste Verpackungsgruppe bei verschied. DG in einer Außenverp.		I
4110	4; 1.1.9.d	Tabelle 7-1	Segregation nicht konform Tabelle 7-1		I
4111	4; 1.1.9.e		Q-Wert größer als 1		I
4112	4; 1.1.10		Innenverpackung nicht gut gesichert oder geschützt in der Außenverpackg.		I
4113	4; 1.1.10		Innenverpackung mit Flüssigkeiten mit Verschluss nach unten verpackt	Orientierungs-Pfeile verkehrt	I
4114	4; 1.1.10		der Stoff würde bei Leckage gefährlich mit Polstermaterial reagieren und/oder der Verpackung		I
4115					
4116					
4117					
4118					
4119	4; 1.1.12		Verwenden von Lüftungseinrichtungen	kleine Lüftungsöffnungen	I
4120	4; 1.1.13		kein Orientierungs-Pfeile bei Kombinationsverpackung	gilt nicht für DG bis 120 mL und Kl. 6.2 bis 50 mL	I
4121	4; 1.1.14		Verpackung zu klein für die notwendigen Kennzeichen und Markierungen	gilt nicht 5;3.5.1.1.a	II
4122	4; 1.1.15		leere ungereinigte Verpackung nicht konform		I
4123	4; 1.1.17		Verpackung nicht konform bei schmelzenden festen Stoffen		I
4124	4; 1.1.20		Plastikfässer oder Kanister älter als 5 Jahre	Haltbarkeit Kunststoff	I
4125	4; 1.2		die Verpackung entspricht nicht den Test Anforderungen für die bestimmte Verpackungsgruppe	X / Y / Z - Verpackung	I

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
BERGUNGSVERPACKUNGEN					
4126	4; 1.4.1		Gebrauch nicht Vorschriftskonform		I
4127	4; 1.4.2		mehr als 1 beschädigtes Stück in einer Bergungsverpackung		I
4128	4; 1.4.3		Klasse 1 / 2 / 6.2 / 7 in Bergungsverpackg.		I
4129	4; 1.4.4		Beschädigte, defekte, undichte Verpackg. von Kl.4.1 oder 5.2 in einer metallischen Bergungsverpackung der Verp.Gr. I		I
ALLGEMEIN					
4201	4; 2.4	Part 6	Verpackung nicht gut ausgewählt / nicht geeignet für den Stoff/Gegenstand		I
4202	4; 2.5		Verpackung nicht erlaubt für feste Stoffe die flüssig werden können		I
4203	4; 2.7		Zylinder entspricht nicht den Kriterien		I
EXPLOSIVE STOFFE - KLASSE 1					
4301	4; 3.1	6;1,6;2, 6;3, 6;4	Verpackung entspricht nicht den Testanforderungen bzw. VG II für 6;4		I
4302	4; 3.2.1	4; 1	Verpackung entspricht nicht den allgemeinen Verpackungsvorschriften		I
4303	4; 3.2.2		Verpackungskonstruktion nicht in Ordnung		I
4304	4; 3.2.3	2; 1.5	Explosivstoff ist nicht Kategorie-Konform der Methode von 2; 1.5		I
4305	4; 3.3.1.3		Verpackung ist nicht wasserdicht bei wasserlöslichen Explosivstoffen		I
4306	4; 3.3.1.5		Nägeln und Bolzen dringen durch Außenverpackung in die Innenverpackung		I
4307	4; 3.3.1.6		Stoff nicht exakt in Verpackung platziert, separiert, mit Polstermaterial umgeben		I
4308	4; 3.3.1.11		der Stoff kann mit dem Metall der Verpackg. in Kontakt kommen		I
GASE - KLASSE 2					
4401	4; 4.1.1.1		Gasleckage ex Absender		I
4402	4; 4.1.1.8		Ventile sind ungenügend geschützt		I
4403	4; 4.1.1.9.a		nicht-wiederbefüllbare Zylinder nicht in einer Außenverpackg. wie Kiste, Karton, oder in Schrumpf-/Stretchfolie eingewickelt		I
4404	4; 4.1.1.13.a	4; 4.1.1.1	Anbieten einer gefüllten leckenden Gasflasche zum Versand		I
4405	4; 4.1.1.13.b		Anbieten einer gefüllten schwerbeschädigten Gasflasche zum Versand		I
4406	4; 4.1.1.13.d		Anbieten/Versenden von gefüllten Zylindern bei denen Zulassung oder Füllungsmarkierung nicht lesbar sind		I

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.	
KLASSE 4 STOFFE - ALLGEMEIN						
4601	4; 6.1	6;1, 6;2, 6;3, 6;4	Verpackung für selbstzersetzliche Substanzen entspricht nicht Testanforderungen bzw. VG II für 6;4	gilt nicht wenn anders vorgeschrieben in P.I.	I	
4602						
KLASSE 5 STOFFE - ALLGEMEIN						
4701	4; 7.1.1	6;1, 6;2, 6;3, 6;4	Verpackung entspricht nicht Testanforderungen bzw. VG II für 6;4	gilt nicht wenn anders vorgeschrieben in P.I.	I	
4702						
4703	4; 7.1.2		Verpackung mit Belüftungseinrichtung		I	
4704	4; 7.1.3	4; 3.2.2	Verpackungskonstruktion nicht konform bei organischen Peroxiden Klasse 1 zusätzliche Gefahr	Nebengefahr	I	
4705	4; 7.1.3	4;3.2.2, 4;3.2.3	Verpackung nicht konform den Anforderungen für organische Peroxide mit Klasse 1 als zusätzliche Gefahr	Nebengefahr	I	
UNTERKLASSE 6.2 - Verpackungsvorschrift 650						
4801	4; 8.1	PI 650 1)	Verpackungsqualität nicht konform	UN 3373	I	
4802	4; 8.1	PI 650 2)	Verpackung besteht nicht aus 3 Komponenten		I	
4803	4; 8.1	PI 650 3)	primäre Verpackung nicht konform		I	
4804	4; 8.1	PI 650 3)	kein Absorbationsmaterial verwendet		II	
4805	4; 8.1	PI 650 4)	"Biological substance, Category B" Proper Shipping Name nicht angebracht		II	
4806	4; 8.1	PI 650 4)	"Biological substance, Category B" Buchstaben nicht 6 mm hoch		III	
4807	4; 8.1	PI 650 5)	Abmessungen nicht in Ordnung		III	
4808	4; 8.1	PI 650 7)	nicht Anforderungskonform bei Flüssigkeiten		II	
4809	4; 8.1	PI 650 10)	Begriff "Overpack" nicht gekennzeichnet		UN 3373 Overpack	III
4810	4; 8.1	PI 650 11a)	Name und Adresse von Absender und Empfänger nicht gekennzeichnet		UN 3373	II
4811	4; 8.1	PI 650 11b)	Telefonnummer Kontaktperson nicht auf AWB oder Packstück	II		
4812	4; 8.1	PI 650 11c) 2; 6.3.2	falsche Klassifikation: UN3373, UN3291 UN2814 oder UN2900	I		
4813	4; 8.1	PI 650 11c) 2; 6.3.3	falsche Klassifikation: Ausnahmen nicht eingehalten	II		
4814	4; 8.1	PI 650	nicht konform übrigen Anforderungen	III		

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
RADIOAKTIVE STOFFE - ALLGEMEIN					
4901	4; 9.1.3		Verpackung enthält unnötige andere Komponenten		I
4902	4; 9.1.5	Part 2	radioaktive Stoffe mit zusätzlicher Gefahr nicht richtig kategorisiert und verpackt		I
4903	4; 9.1.7 b)		Eigenschaft des Inhalt weicht ab von Verpackungsspezifikation		I
4906	4; 9.2		entspricht nicht den Vorschriften beim Versand von LSA und SCO Stoffen	LSA, SCO	I
KLASSE 9 - Verpackungsvorschrift 954					
4111	4; 11.1	PI 954	Verpackungskonstruktion nicht konform	ICE	II
4112	4; 11.1	PI 954	Markierung/Kennzeichnung nicht konform	ICE	III
4113	4; 11.1	PI 954	Dokumentation nicht konform	AWB / ICE	II

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
ICAO PART 5					
VERSENDER					
ALLGEMEIN					
5101	5; 1.1.a	1; 2	Anbieten eines verbotenen Stoffes		I
5102	5; 1.1.b		Stoff falsch kategorisiert, markiert oder gekennzeichnet		I
5103	5; 1.1.c	Tabelle 1-3 oder Part 4	nicht Verpackungsvorschriften-konform (zB zuviel in der Verpackung)		I
5104	5; 1.1.g		Anbieten von DG in Frachtcontainer oder in einem ULD		I
5105	5; 1.1.h		bei wiederverwendeter (Um-)Verpackung nicht entfernen von falschen Markierungen		II
OVERPACK/UMVERPACKUNG - ALLGEMEIN					
5107	5; 1.1.e	Tabelle 7-1	Trennungsvorschrift nicht eingehalten		I
5108	5; 1.1.i		Verpackung, Kennzeichnung, Markierung auf den Paketen im Overpack nicht in Ordnung		I
RADIOAKTIVE STOFFE - ALLGEMEIN					
5109	5; 1.2.1.2		Keine multilaterale Genehmigung - wenn nötig	KLASSE 7	I
5110	5; 1.2.1.4		Genehmigungsdokumente nicht rechtzeitig vor Transport den zuständigen Behörden im Voraus übermittelt	KLASSE 7	I
BESONDERE VERPACKUNGEN					
5112	5; 1.5		Bergungsverpackung falsch markiert "SALVAGE" nicht angeführt		I
5113	5; 1.5		DOKUMENTATION Bergungsverpackung "SALVAGE PACKAGE" nicht angeführt		III
5114	5; 1.6.1		leere ungereinigte Verpackung nicht richtig markiert oder gekennzeichnet		I
5115	5; 1.7		gemeinsame Außenverpackung nicht richtig markiert oder gekennzeichnet	all packed in one	I

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
VERPACKUNGSMARKIERUNGEN					
5201	5; 2.2.1		Markierung unleserlich/überklebt		II
5202	5; 2.2.2.a		Markierung nicht korrekt angebracht		II
5203	5; 2.2.2.b		Markierung nicht einfach lesbar		II
5204	5; 2.2.2.c		Markierung nicht wetterfest		II
5205	5; 2.2.2.d		Markierung nicht kontrastierend		II
5206	5; 2.2.2.e		Markierung ungeeignet angebracht		II
5207	5; 2.3		andere Pfeile als Orientierungspfeile auf Verpackung angebracht	gilt bei Flüssigkeiten	III
5208	5; 2.4.1.1		Proper Shipping Name nicht angeführt		II
5209	5; 2.4.1.1		Technischer Name nicht angeführt	gilt bei n.o.s. ★ Stoffen	III
5210	5; 2.4.1.1		UN-Nummer nicht angeführt		II
5211	5; 2.4.1.2		"MOLTEN" nicht angeführt, wenn nicht bereits in PSN angeführt		III
5212	5; 2.4.2		Information über Absender und Empfänger nicht vollständig angeführt		II
5214	5; 2.4.4.1	6; 2	keine UN-Spezifikationsmarkierung		II
5215	5; 2.4.4.2		ungültige UN-Spezifikationsmarkierung		II
5216	5; 2.4.5.2		max. autorisierte Brutto-Menge nicht angegeben, wenn Menge größer 50 kg	KLASSE 7	III
5217	5; 2.4.5.3 a		keine Type-IP Markierung	KLASSE 7	II
5218	5; 2.4.5.3 b		keine Type-A Markierung	KLASSE 7	II
5219	5; 2.4.5.3 c		kein VRI + Herstellername oder ID und Land	KLASSE 7	II
5220	5; 2.4.5.4 a		kein Identifikationskennzeichen angebracht	KLASSE 7	II
5221	5; 2.4.5.4 b		keine Seriennummer	KLASSE 7	II
5222	5; 2.4.5.4 c		keine Typ-B(.), C Markierung	KLASSE 7	II
5223					
5224	5; 2.4.5.5		kein Kleeblatt-Symbol auf Type-B/C	KLASSE 7	II
5225					
5226	5; 2.4.6		keine Orientierungs-Pfeile angebracht	tiefgekühltes Gas	II
5227	5; 2.4.6		"KEEP UPRIGHT" nicht konform bzw. nicht in 120 Grad Abständen angebracht	tiefgekühltes Gas	II
5228	5; 2.4.6		"DO NOT DROP - HANDLE WITH CARE" nicht angebracht	tiefgekühltes Gas	II
5229	5; 2.4.7		Netto-Menge CO ₂ nicht angegeben	ICE	III
5230	5; 2.4.9.1	Abbildg. 5-2	Environmentally Hazardous Substance-Kennzeichen nicht angebracht		II
5231	5; 2.4.9.2	Abbildg. 5-2	E-H-S-Kennzeichen nicht neben den anderen Kennzeichen angebracht		III
5232	5; 2.4.9.3	Abbildg. 5-2	E-H-S-Kennzeichen entspricht nicht den Abmessungen 10 x 10 cm		III

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
5233	5; 2.4.10		"OVERPACK" nicht angeführt	Overpack	II
5234	5; 2.4.11	Fig 3-1	Limited Quantity Markierung nicht angebracht	limited quantity	III
5235	5; 2.4.13		Label eines anderen Verkehrsträgers der verwirrend od. konflikterregend ist		III
5236	5; 2.4.14	A144	Stoff befindet sich in einem PBE und "AIRCREW PROTECTIVE BREATHING EQUIPMENT (SMOKE HOOD) IN ACCORDANCE WITH SPECIAL PROVISION A144" nicht angeführt	UN3356 Oxygen generator, chemical	III

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
KENNZEICHNUNG					
5301	5; 3.1.1		Gefahren-Kennzeichen nicht angebracht		I
5302	5; 3.1.1		Nebengefahr-Kennzeichen nicht angebracht		I
5303	5; 3.1.2		Klassennr. am Kennzeichen nicht angeführt		III
5304	5; 3.1.3		Kennzeichen nicht wetterfest		II
5305	5; 3.2.1		falsches Gefahr-Kennzeichen angebracht		I
5306	5; 3.2.4		Nebengefahr-Kennzeichen Kl. 3, 8 oder 9 nicht angebracht bei einem Inhalt > 30 ml	KLASSE 6.2	I
5307	5; 3.2.5		keine Nebengefahr-Kennzeichen angebracht	KLASSE 7	I
5308	5; 3.2.6		nicht 2 Kennzeichen (vis-a-vis) angebracht	KLASSE 7	II
5309	5; 3.2.6		Klasse 7 Kennzeichen nicht konform	KLASSE 7	II
5310	5; 3.2.6		evtl. FISSILE-Kennzeichen nicht angebracht	KLASSE 7	I
5311	5; 3.2.8.a		Hintergrund bietet keinen Kontrast		III
5312	5; 3.2.8.b		nicht neben Proper Shipping Name angebracht	wenn groß genug	III
5313	5; 3.2.8.c		Kennzeichen ist überdeckt		II
5314	5; 3.2.8.d		Haupt- und Nebengefahr nicht nebeneinander		III
5315	5; 3.2.8.e		nicht rautenförmig platziert (45 Grad)	wenn groß genug	III
5316	5; 3.2.9		Kennzeichen bedeckt sich selbst (zB Zylinder)		III
5317	5; 3.2.10		Kennzeichen nicht fest angebracht		II
5318	5; 3.2.11		MAGNETIZED-Kennzeichen nicht angebracht	bei UN2807	II
5319	5; 3.2.12.a		CAO-Kennzeichen nicht angebracht		I
5320	5; 3.2.12.a		CAO-Kennzeichen nicht auf Seite von Gefahren-Label		II
5321	5; 3.2.12.a		CAO-Kennzeichen nicht direkt neben Gefahren-Label		III
5322	5; 3.2.12.b		ORIENTIERUNGS-Pfeile nicht angebracht		I
5323	5; 3.2.12.b	Fig. 5-29	ORIENTIERUNGS-Pfeile in falscher Richtung		I
5324	5; 3.2.12.b		ORIENTIERUNGS-Pfeile auf falscher Seite		III
5325	5; 3.2.12.b		ORIENTIERUNGS-Pfeile Form/Farbe nicht gut		III
5326	5; 3.2.12.c		CRYO-Kennzeichen nicht angebracht		II
5327	5; 3.2.12.d		KEEP AWAY FROM HEAT-Kennzeichen nicht angebracht	selbstzersetzliche Stoffe	I
5328	5; 3.2.12.d		KEEP AWAY FROM HEAT-Kennzeichen nicht auf Seite von Gefahren-Kennzeichen	selbstzersetzliche Stoffe	III
5329	5; 3.2.12.d		KEEP AWAY FROM HEAT-Kennzeichen nicht direkt neben Gefahren-Kennzeichen	selbstzersetzliche Stoffe	III
5330	5; 3.2.12.e		RADIOAKTIVES MATERIAL, EXCEPTED PACKAGE-Kennzeichen nicht angebracht	KLASSE 7	II
5331	5; 3.2.14		ein Kennzeichen eines anderen Transportmodus welches verwirrend und konfliktregend ist		III
5332	5; 3.3.1		Kennzeichen nicht sichtbar oder nicht am Overpack angebracht	Overpack	I
5333	5; 3.3.2		ORIENTIERUNGS-Pfeile nicht angebracht	Overpack	I
5334	5; 3.3.2		ORIENTIERUNGS-Pfeile in falscher Richtung	Overpack	I
5335	5; 3.3.2		ORIENTIERUNGS-Pfeile auf falscher Seite	Overpack	III
5336	5; 3.5		Kennzeichen nicht Vorschrifts-Konform		II
5337	5; 3.5.1.1.h.	Tabelle 2-12	Name des Radionuklids nicht am Kennzeichen angeführt, Anm.: Ausnahmen!	KLASSE 7	II

NUMMER	REFERENZ ICAO	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
5338	5; 3.5.1.1.h.2		max. Aktivität in Bq oder bei spaltbaren Stoffen in g nicht am Kennzeichen	KLASSE 7	II
5339	5; 3.5.1.1.h.3		Information von Kennzeichen auf Overpack falsch oder nicht übertragen	KLASSE 7	I
5340	5; 3.5.1.1.h.4		Transportindex nicht am Kennzeichen	KLASSE 7	I
5341	5; 3.5.1.1.i		CSI nicht auf FISSILE-Kennzeichen angeführt	KLASSE 7	I
5342	5; 3.5.1.1.j		CSI von Kennzeichen auf Overpack falsch oder nicht übertragen	KLASSE 7	I
5343	5; 3.5.2		Größe des Handlinglabels zu klein		III
5344					
5345					
DOKUMENTATION					
TRANSPORTDOKUMENT FÜR GEFÄHRLICHE GÜTER (DGD)					
5401	5; 4.1.1		keine DGD für Sendung erstellt		I
5402	5; 4.1.2		Absender hat nicht 2 Originalkopien beigefügt		III
5403	5; 4.1.2.2		DG nicht als 1. angeführt	wenn mit Nicht-DG's	III
5404	5; 4.1.2.3		DGD Seiten nicht nummeriert		III
5405	5; 4.1.2.4		Information nicht nachhaltig od. leserlich		III
5406	5; 4.1.3		Adresse von Absender und Empfänger nicht korrekt angeführt		II
BESCHREIBUNG GEFÄHRGUT					
5407	5; 4.1.4.1.a		UN-Nummer fehlt/unvollständig	mit "UN"	III
5408	5; 4.1.4.1.b		Proper Shipping Name unvollständig/fehlt		III
5409	5; 4.1.4.1.b		technischer Name fehlt	(in Klammer)	III
5410	5; 4.1.4.1.c		Hauptgefahr-Klasse/Division fehlt		III
5411	5; 4.1.4.1.d		Nebengefahr-Klasse/Division fehlt	(in Klammer)	III
5412	5; 4.1.4.1.e		Verpackungsgruppe falsch		III
5413	5; 4.1.4.2		Reihenfolge der Beschreibung falsch		III
5414	5; 4.1.4.3.b		Proper Shipping Name nicht "EMPTY UNCLEANED" angeführt	leer, ungereinigt	III
5415	5; 4.1.4.3.c		"WASTE" nicht vor dem Proper Shipping Name	Abfall	III
5416	5; 4.1.4.3.d		"MOLTEN" nicht vor dem Proper Shipping Name	MOLTEN	III
ERGÄNZUNGEN ZUR BESCHREIBUNG					
5417	5; 4.1.5.1		Stückanzahl nicht korrekt		III
5418	5; 4.1.5.1		Verpackungstyp nicht korrekt angeführt		III
5419	5; 4.1.5.1		Nettomenge pro Verpackung nicht konform		III
5420	5; 4.1.5.1.b		Nettomenge des Gefahrguts pro Verpackung nicht angeführt	bei chem. Kits Erste Hilfe Koffer	III
5421	5; 4.1.5.1.c		Gesamtmenge in fester/flüssiger od. gasförmiger Form pro Stück nicht angegeben	DG in Maschinen und Apparaten	III
5422					

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
5423					
5424	5; 4.1.5.2		"SALVAGE PACKAGE" nicht angeführt		III
5425	5; 4.1.5.3	A144	Stoff befindet sich in einem PBE und "AIRCREW PROTECTIVE BREATHING EQUIPMENT (SMOKE HOOD) IN ACCORDANCE WITH SPECIAL PROVISION A144" nicht angeführt	UN3356, Oxygen generator, chemical	III
5426	5; 4.1.5.4.1	2; 5.3.2.5 2; 4.2.3.2.5	kein Approval beiliegend obwohl erforderlich/ausgestellt	Organische Peroxide Selbstzersetzl. Stoffe	II
5427	5; 4.1.5.4.2	2; 5.3.2.6 2;4.2.3.2.6	kein Hinweis auf DGD bei Mustersendungen	Organische Peroxide Selbstzersetzl. Stoffe	II
5428	5; 4.1.5.5		Name und Telefonnummer einer verantwortl. Person nicht angegeben	KLASSE 6.2 UN2814, UN2900	II
5429	5; 4.1.5.7.1.a		Name oder Symbol des Radionuklides nicht angeführt oder falsch	KLASSE 7	III
5430	5; 4.1.5.7.1.b		Form nicht angeführt oder falsch	KLASSE 7	III
5431	5; 4.1.5.7.1.c		max. Aktivität nicht in Bq angegeben	KLASSE 7	III
5432	5; 4.1.5.7.1.c		Spaltbare Mengen nicht in g angegeben	KLASSE 7	III
5433	5; 4.1.5.7.1.d		Kategorie nicht angegeben	KLASSE 7	III
5434	5; 4.1.5.7.1.e		Transport-Index (TI) nicht angegeben	KLASSE 7	III
5435	5; 4.1.5.7.1.f		CSI nicht angeführt	KLASSE 7	III
5436	5; 4.1.5.7.1.g		ID-Kennzeichnung/Behörde fehlt	KLASSE 7	III
5437	5; 4.1.5.7.1.h		Inhaltsbeschreibung bei Overpack fehlt	KLASSE 7	III
5438	5; 4.1.5.7.1.i		am Dokument nicht angeführt "EXCLUSIVE USE SHIPMENT"	KLASSE 7	III
5439	5; 4.1.5.7.1.j		am Dokument nicht angeführt totale Aktivität nicht als mult. A2 angeführt	KLASSE 7	III
5440	5; 4.1.5.7.2		Handling-Information für Operator nicht beigefügt	KLASSE 7	III
ZUSÄTZLICHE ANFORDERUNGEN					
5441	5; 4.1.5.8.1.a		verwendete Verpackungsvorschrift fehlt		III
5442	5; 4.1.5.8.1.c		PAX oder CAO Information fehlt/falsch		II
5443	5; 4.1.5.8.1.d		Special Handling Info fehlt/falsch		III
5444	5; 4.1.5.8.1.e		Wort OVERPACK USED fehlt/falsch	OVERPACK	III
5445	5; 4.1.5.8.1.f		Q-Wert fehlt/falsch	all packed in one	III
5446	5; 4.1.5.8.2		Auf DGD auf autorisierende Behörde inkl. Ländercode nicht hingewiesen	KLASSE 1 Verpackungsvorschrift 101	III
5447	5; 4.1.5.8.3		Handlingsinfo: schützen vor direktem Sonnenlicht und anderen Hitzequellen und in ventilierten Bereichen lagern nicht angeführt	organische Peroxide Selbstzersetzl. Stoffe	III

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
5448	5; 4.1.6.1		Konformitätserklärung falsch/fehlt: <i>"I hereby declare that the contents of this consignment are fully and accurately described above by the proper shipping name, and are classified, packaged, marked and labelled, and are in all respects in proper condition for transport according to applicable international and national government regulations."</i>		III
5449	5; 4.1.6.1		Zusatzerklärung falsch/fehlt: <i>"I declare that all of the applicable air transport requirements have been met."</i>		III
5450	5; 4.1.6.1		falsche oder keine Unterschrift	vom Absender	III
5451	5; 4.1.6.1		kein Datum bei der Unterschrift		III
5452	5; 4.1.6.2		falsche Unterschrift	bei elektronischer DGD	III
AIR WAYBILL					
5454	5; 4.2		Hinweis dass DG (mit DGD) in der Sendung ist, nicht angeführt	Dangerous Goods as per attached DGD	II
5455	5; 4.2		CAO Hinweis nicht angeführt		II
ZUSÄTZLICH ZU DOKUMENTIEREN					
5456	5; 4.3.1		Transport unter A1 oder A2 Genehmigung nicht beigelegt		II
5457	5; 4.3.2		Transport in Tanks Genehmigung nicht beigelegt		II
5458	5; 4.3.3	4; 2.5	alternative Verpackung Genehmigung nicht beigelegt		II
5459	5; 4.3.4	2; 4.2.3.2.5 2; 5.3.2.5	Genehmigung nicht beigelegt	organische Peroxide selbstzersetzl. Stoffe	II
5460	5; 4.3.5	1; 1.1.2	Ausnahmegenehmigung Genehmigung nicht beigelegt		II

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
ICAO PART 6 VERPACKUNGSSPEZIFIKATIONEN					
DIE VERPACKUNGSKENNZEICHEN					
6201	6; 2.1.1		Verpackung hat keine oder falsche UN-Spezifikationsmarkierung		II
6202	6; 2.1.1.e		Verpackung hat keine oder falsche Markierung über Herstellungsmonat	bei 1H und 3H	II
6203	6; 2.1.2		Metallfass > 100 L hat keine oder falsche Angabe der Materialstärke	Seite/Boden vom Fass	II
6204	6; 2.1.7	6; 2.1.1	verwendetes Verpackungskennz. falsch		II
6205	6; 2.1.12	6; 2.4.2	Verpackung hat keine oder falsche Markierung (Bsp.: PI 620)	KLASSE 6.2	II
6206	6; 2.1.13		Bergungsverpackung hat keine oder falsche Verpackungsmarkierung	T' in Markierung	II
VORSCHRIFTEN FÜR AUSSENVERPACKUNGEN					
STAHLTROMMELN/FÄSSER (1A)					
6301	6; 3.1.1.4		Fass > 60 L hat nicht mind. 2 Rollreifen oder 2 sep. Rollreifen am Mantel	keine Punktschweissung	II
6302	6; 3.1.1.5		1A1 Fass mit einer Öffnung > 7 cm		II
6303	6; 3.1.1.6		abnehmbarer Deckel 1A2 nicht lecksicher		II
6304	6; 3.1.1.8		Fass ist > 450 L		II
6305	6; 3.1.1.9		Nettomenge im Fass > 400 kg		II
ALUMINIUMTROMMELN (1B)					
6306	6; 3.1.2.3		Fass > 60 L hat nicht mind. 2 Rollreifen oder 2 sep. Rollreifen am Mantel	keine Punktschweissung	II
6307	6; 3.1.2.4		1B1 Fass mit einer Öffnung > 7 cm		II
6308	6; 3.1.2.5		abnehmbarer Deckel 1B2 nicht lecksicher		II
6309	6; 3.1.2.6		Fass ist > 450 L		II
6310	6; 3.1.2.7		Nettomenge im Fass > 400 kg		II
METALLTROMMELN (ANDERE ALS ALU/STAHL) (1N)					
6311	6; 3.1.3.3		Fass > 60 L hat nicht mind. 2 Rollreifen oder 2 sep. Rollreifen am Mantel		II
6312	6; 3.1.3.4		1N1 Fass mit einer Öffnung > 7 cm		II
6313	6; 3.1.3.5		abnehmbarer Deckel 1N2 nicht lecksicher		II
6314	6; 3.1.3.6		Fass ist > 450 L		II
6315	6; 3.1.3.7		Nettomenge im Fass > 400 kg		II
STAHL- ODER ALUMINIUMKANISTER (3A)					
6316	6; 3.1.4.3		3A1 und 3B1 mit einer Öffnung > 7 cm		II
6317	6; 3.1.4.3		Verschlüsse nicht lecksicher		II
6318	6; 3.1.4.5		Inhalt ist > 60 L		II
6319	6; 3.1.4.6		Nettomenge ist > 120 kg		II
SPERRHOLZTROMMELN (1D)					
6320	6; 3.1.5.4		Deckel nicht mit Kraftpapier ausgekleidet	durchrieseln	II
6321	6; 3.1.5.5		Fass ist > 250 L		II
6322	6; 3.1.5.6		Nettomenge ist > 400 kg		II

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
PAPPTROMMELN (1G)					
6323	6; 3.1.6.5		Fass ist > 450 L		II
6324	6; 3.1.6.6		Nettogewicht ist > 400 kg		II
KUNSTSTOFFTROMMELN UND -KANISTER (1H/3H)					
6325	6; 3.1.7.5		1H1 / 3H1 mit Öffnung > 7 cm		II
6326	6; 3.1.7.6		Verschlüsse nicht lecksicher		II
6327	6; 3.1.7.7		1H Fass ist > 450 L		II
6328	6; 3.1.7.7		3H Kanister ist > 60 L		II
6329	6; 3.1.7.8		Nettogewicht 1H Fass ist > 400 kg		II
6330	6; 3.1.7.8		Nettogewicht 3H Kanister ist > 120 kg		II
NATURHOLZKISTEN (4C)					
6331	6; 3.1.8.4		Nettogewicht ist > 400 kg		II
SPERRHOLZKISTEN (4D)					
6332	6; 3.1.9.2		Nettogewicht ist > 400 kg		II
SPANHOLZKISTEN (4F)					
6333	6; 3.1.10.4		Nettogewicht > 400 kg		II
PAPPKARTONS (4G)					
6334	6; 3.1.11.6		Nettogewicht ist > 400 kg		II
KUNSTSTOFFKISTEN (4H)					
6335	6; 3.1.12.7		Nettogewicht bei 4H1 ist > 60 kg		II
6336	6; 3.1.12.7		Nettogewicht bei 4H2 ist > 400 kg		II
STAHL- UND ALUMINIUMKISTEN (4A/4B)					
6337	6; 3.1.13.4		Nettogewicht ist > 400 kg		II
SÄCKE AUS TEXTILGEWEBE (5L)					
6338	6; 3.1.14.4		Nettogewicht ist > 50 kg		II
SÄCKE AUS KUNSTSTOFFGEWEBE (5H)					
6339	6; 3.1.15.5		Nettogewicht ist > 50 kg		II
SÄCKE AUS KUNSTSTOFF-FOLIE (5H4)					
6340	6; 3.1.16.2		Nettogewicht ist > 50 kg		II
SÄCKE AUS PAPIER (5M)					
6341	6; 3.1.17.3		Nettogewicht ist > 50 kg		II
KOMBINATIONSPACKUNGEN (KUNSTSTOFF)					
6342	6; 3.1.18.1.3		Inhalt 6HA1, 6HB1, 6HD1, 6HG1 und 6HH1 ist > 250 L		II
6343	6; 3.1.18.1.3		Inhalt 6HA2, 6HB2, 6HC, 6HD2, 6HG2 und 6HH2 ist > 60 L		II
6344	6; 3.1.18.1.4		Nettogewicht 6HA1, 6HB1, 6HD1, 6HG1 und 6HH1 ist > 400 kg		II
6345	6; 3.1.18.1.4		Nettogewicht 6HA2, 6HB2, 6HC, 6HD2, 6HG2 und 6HH2 ist > 75 kg		II
ANFORDERUNGEN INNENVERPACKUNGEN					
6346	6; 3.2.7.2.1		Aerosolbehälter Inhalt ist > 1 L		II

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
ICAO PART 7			OPERATOR		
Fracht-Aannahme Verfahren - DG Check					
7101	7; 1.1.1		Personal nicht ausgebildet im Erkennen von nichtdeklariertem DG		II
7102	7; 1.2.1 a)		Annehmen von DG ohne dass DGD in 2-facher Ausführung ist		III
7103	7; 1.3.1		Annehmen von DG ohne dass ein DG-Check durchgeführt wird		I
7104	7; 1.3		Akzeptieren von DG nach einem falsch durchgeführten DG-Check		II
7105	7; 1.3		nicht Gebrauchen einer Checkliste		II
7106	7; 1.4		Akzeptieren von DG in einem Frachtcontainer / ULD		II
LAGERUNG UND VERLADUNG					
7201	7; 2.1.1		DG in Kabine mit Passagieren verladen	Ausnahmen: 1;2.2.1 / 8;1 / 2;7.2.4.1.1	I
7202	7; 2.1.1		Maindeck Frachträume von PAX Flugzeugen nicht konform Zertifikat Klasse B oder C	Ausnahme S-5; 2.2	I
7203	7; 2.1.1		CAO-Sendung an Bord eines PAX Flugzeuges verladen		I
7204	7; 2.2.1	Tabelle 7-1	Trennung der DG's an Bord nicht konform		I
7205	7; 2.2.2.1		verbotene Stoffe der Klasse 1 verladen	KLASSE 1 Differenzen PAX / CAO	I
7206	7; 2.2.2.4		Trennung von Klasse 1 Stoffen nicht konform	KLASSE 1	I
7207	7; 2.3		Orientierungs-Pfeile nicht beachtet		I
7208	7; 2.3		Einzelverpackungen mit Flüssigkeiten nicht mit "Verschluß nach oben" geladen		I
7209	7; 2.4.1.1		CAO-Fracht nicht gemäß Vorschriften verladen		II
7210	7; 2.4.2		DG nicht ordentlich verzurrt/gesichert		I
7211	7; 2.6		verlorengegangen oder abgerissene Kennzeichen nicht erneuert bzw. durch Geeignete ersetzt		I
7212	7; 2.8.1		kein Hinweis dass in einem ULD DG geladen ist	Gefahrkennzeichen sichtbar auf ULD-Tag angebracht	I
7213	7; 2.8.2		ULD-Tag nicht vorschriftsgemäß		II
7214	7; 2.8.4		im/auf ULD CAO-Label nicht sichtbar		II
7215	7; 2.8.4		"CAO" nicht am ULD-Tag vermerkt		II
7216	7; 2.8.5		nach Entladung, ULD-Tag nicht entfernt		III
7217					

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
RADIOAKTIVES MATERIAL					
7218	7; 2.9.1.3	Tabelle 7-3, 7-4	nicht am Boden verzurrt (obwohl möglich) zu wenig Abstand zu Passagieren	KLASSE 7	II
7219	7; 2.9.2	Tabelle 7-4	Totale Aktivität im Flugzeug ist höher als die Grenzwerte in Tabelle 7-4	KLASSE 7 LSA, SCO	I
7220	7; 2.9.3.1		Sendung nicht sicher verzurrt	KLASSE 7	I
7221	7; 2.9.3.3.a	Tabelle 7-6	Transportindex-Summe im Flugzeug ist höher als die Grenzwerte in Tabelle 7-6	KLASSE 7	I
7222	7; 2.9.3.3.c		Dosisleistung während Transport > 2mSv/h	KLASSE 7	I
7223	7; 2.9.3.3.c		Dosisleistung 2 m entfernt vom Flugzeug > 0,1 mSv/h	KLASSE 7	I
7224	7; 2.9.3.3.d	Tabelle 7-7	Summe der CSI's ist höher als die Grenzwerte in Tabelle 7-7	KLASSE 7	I
7225	7; 2.9.3.4		Sendung mit T.I. > 10, oder CSI > 50 nicht unter ausschließlichem Gebrauch	KLASSE 7	I
7226	7; 2.9.4		Trennung von spaltbaren Stoffen nicht in Ordnung	KLASSE 7	I
7227	7; 2.9.5.1		Type-B(M) an Bord von Paxflugzeug	KLASSE 7	I
7228	7; 2.9.5.3		Dosisleistung/Stück höher als > 2mSv/h	KLASSE 7	I
7229	7; 2.9.6.1	Tabelle 7-3 Tabelle 7-4	Mindestabstand der Sendung zum Passagierraum/Cockpit nicht konform Tabelle 7-3 und 7-4	KLASSE 7 gilt nur für II-gelb und III-gelb	I
7230	7; 2.9.6.2	Tabelle 7-8	Mindestabstand der Sendung zu nicht-entwickelten Filmen nicht konform Tabelle 7-8	KLASSE 7 gilt nur für II-gelb und III-gelb	I
7231	7; 2.9.6.3		Mindestabstand der Sendung zu Tieren < 0,5 m bei Transportdauer < 24 Stunden < 1,0 m bei Transportdauer > 24 Stunden	KLASSE 7 gilt nur für II-gelb und III-gelb	I
DIVERSE ANDERE STOFFE					
7232	7; 2.12	VA957	> 100 kg ausdehbare Polymer-Kügelchen in einem nicht zugänglichen Frachtraum verladen		I
7233	7; 2.14		selbstzersetzl. Stoffe oder organische Peroxide nicht abgeschirmt vor Sonne und Hitze oder schlecht ventiliert	Division 4.1 / 5.2	I

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
INFORMATIONSPFLICHT					
DAS NOTOC					
7401	7; 4.1.1		kein Notoc an Kapitän übergeben		I
7402	7; 4.1.1.1.b		Air Waybill-Nummer fehlt		III
7403	7; 4.1.1.1.c		Proper Shipping Name fehlt	Techn. Name auch	II
7404	7; 4.1.1.1.c		UN-Nummer fehlt		II
7405	7; 4.1.1.1.c	A144	wenn PBE, PSN angeführt mit: "AIRCREW PROTECTIVE BREATHING EQUIPMENT (SMOKE HOOD) IN ACCORDANCE WITH SPECIAL PRO- VISION A144" fehlt	UN3356 Oxygen generator, chemical	III
7406	7; 4.1.1.1.d		(Unter-)Klasse und evtl. Nebengefahr fehlt		II
7407	7; 4.1.1.1.e		Verpackungsgruppe fehlt		III
7408	7; 4.1.1.1.f		Stückanzahl und Position fehlt		II
7409	7; 4.1.1.1.g		Nettomenge oder Bruttogewicht nicht richtig angegeben oder fehlt		III
7410	7; 4.1.1.1.h		Stückanzahl, Kategorie, T.I. und Position fehlt	KLASSE 7	II
7411	7; 4.1.1.1.i		CAO Hinweis fehlt		II
7412	7; 4.1.1.1.j		Ankunftsflughafen fehlt		III
7413	7; 4.1.1.1.k		Hinweis auf evtl. Approval fehlt		II
7414	7; 4.1.4		von Lademeister bestätigt, dass keine Spuren von Schäden/Leckage beim Verladen des DG's sichtbar waren		II
7415	7; 4.1.7		Kapitän hat übersehen dass Notoc nicht unterschrieben ist		II
7416	7; 4.1.8		"notoc on the ground" ist nicht von Kapitän unterschrieben		II
7417	7; 4.1.8		"notoc on the ground" nicht zugänglich für Ab- und Ankunftsflughafen		II
ANDERE BESTIMMUNGEN					
7420	7; 4.2		keine Instruktionen im Flughandbuch über Dry-Ice und Klasse 7		III
7421	7; 4.3		keine Meldung des Operators bei einem Unfall oder Vorfall mit DG	Meldungspflicht	I
7422	7; 4.5		keine Meldung des Operators bei einer nichtdeklar. oder fehlerhaften DG Sendung	Meldungspflicht	I
7423	7; 4.5		keine Meldung des Operators bei einem verbotenen DG im Passagiergepäck	Meldungspflicht	I
7424	7; 4.9		Kapitän verfügt nicht über dokumentierte: emergency response guidance		I

NUMMER	REFERENZ ARTIKEL	VERWEISEN ZU	BESCHREIBUNG DES VERSTOSSES	BESONDERHEITEN	Kat.
ICAO PART 8 PASSAGIERE UND BESATZUNG					
8101	8; 1.1.1	Tabelle 8-1	Mitnahme von DG andere als in Tabelle 8-1		II
8102					