

Ministério do
Desenvolvimento, Indústria
e Comércio Exterior

Certificação Modelo 5

Quantidade Total Amostrada	Ensaio para todos os brinquedos.		Ensaio que dependem do tipo de brinquedo.				
	Químico NM 300-3	Propried. Gerais, Mecânicas e Físicas - NM 300-1	Inflamável NM 300-2	Jogos Químicos e Expirim. NM 300- 4 e 5	Elétrico NM 300-6	Portaria 369/2007 (v. Nota 1)	
						Falatos	Biológico
Quantidade de Amostras:							
6	3	3				3	3

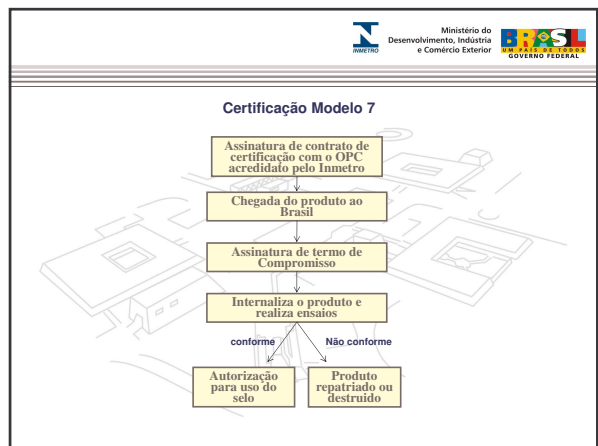
Nota 1: A amostragem referente aos ensaios biológicos e de falatos corresponde à quantidade necessária para a realização dos ensaios, independente do tamanho do lote, em triplicata destinada para prova, contraprova e testemunha. Esta quantidade não está contabilizada na coluna "Quantidade Total Amostrada", visto que a Portaria 369/2007, não é aplicável a todos os brinquedos.

Ministério do
Desenvolvimento, Indústria
e Comércio Exterior
INMETRO **GOVERNO FEDERAL**

Certificação Modelo 5

4.2 Para os brinquedos certificados com base no Sistema 5, aceitam-se ensaios realizados no exterior, desde que feitos por laboratórios acreditados por signatários do ILAC, e que esta acreditação, bem como os relatórios de ensaios, utilizem como base o RTM e a NM 300.

Nota: Os relatórios de ensaios realizados no exterior devem ser encaminhados ao país de destino com tradução juramentada no idioma Português (Brasil), na versão original, com assinatura, identificação e contato do emissor. No caso de produtos importados, a tradução juramentada, poderá ser feita no Brasil, sob responsabilidade do importador.



Ministério do
Desenvolvimento, Indústria
e Comércio Exterior

Certificação Modelo 7

Tabela 2 - Fragmentação das Amostras para Ensaios (Lote até 10 unidades amostradas).

Tamanho do Lote, de igual Família	Quantidade Total Amostrada (2,3 RTM)	Ensaios para todos os brinquedos.		Ensaios que dependem do tipo de brinquedo.			
		Químico NM 300-3	Propried. Gerais, Mecânicas e Físicas NM 300-1	Inflamabilidade NM 300-2	Jogos Químicos e Expirim. NM 300 4 e 5	Portaria 369/2007 (v. Nota 1)	
						Elétrico NM 300-6	Falatos Biológico
Quantidade de Amostras:							
Até 600	3	1	2			3	3
601 A 799	3	1	2			3	3
800 A 999	4	1	3			3	3
1000 A 1199	5	1	4			3	3
1200 A 1399	6	2	4			3	3
1400 A 1599	7	2	5			3	3
1600 A 1799	8	3	5			3	3
1800 A 1999	9	3	6			3	3
2000 A 2199	10	3	7			3	3

Nota 1: A amostragem referente aos ensaios biológicos e de falatos corresponde à quantidade necessária para a realização dos ensaios, independente do tamanho do lote. Esta quantidade não está contabilizada na coluna "Quantidade Total Amostrada (2,3 RTM)", visto que a Portaria 369/2007, não é aplicável a todos os brinquedos.

Ministério do
Desenvolvimento, Indústria
e Comércio Exterior

Tabela 3 - Fragmentação das Amostras para Ensaios (Lote acima de 10 unidades amostradas).

Tamanho do Lote, de igual Família	Quantidade Total Amostrada (2,3 RTM)	Ensaios para todos os brinquedos.		Ensaios que dependem do tipo de brinquedo.			
		Químico NM 300-1	Propried. Gerais, Mecânicas e Físicas - NM 300-1	Inflamável - NM 300-2	Jogos Químicos e Expirim. - NM 300-4 e 5	Portaria 369/2007 (v. nota 1)	
						Elétrico - NM 300-6	Psíquico e Biológico
Quantidade de Amostras:							
2200 A 2399	11	4	7			3	3
2400 A 2599	12	4	8			3	3
2600 A 2799	13	4	9			3	3
2800 A 2999	14	4	10			3	3
3000 A 3199	15	4	11			3	3
3200 A 3399	16	4	12			3	3
3400 A 3599	17	4	13			3	3
3600 A 3799	18	5	13			3	3
3800 A 3999	19	5	14			3	3
4000 A 4199	20	5	15			3	3
4200 A 4399	21	5	16			3	3
4400 A 4599	22	5	17			3	3
4600 A 4799	23	5	18			3	3
4800 A 4999	24	5	19			3	3
5000 A 5199	25	6	19			3	3
5200 A 5399	26	6	20			3	3
5400 A 5599	27	6	21			3	3
5600 A 5799	28	6	22			3	3
5800 A 5999	29	6	23			3	3
6000 A 10001	30	6	24			3	3
> 10001	40	6	34			3	3

Cada ensaio aqui discriminado, quando necessário, será realizado para cada faixa do lote, nas mesmas amostras que foram submetidas previamente aos ensaios "Propriedades físicas, gerais e mecânicas" NM 300-1.

Certificação Modelo 7

4.1 Para os brinquedos certificados com base no Sistema 7, só serão aceitos ensaios realizados por laboratórios, nacionais ou estrangeiros, se estes estiverem acreditados pelo Inmetro, aplicando-se os requisitos de ensaios da NM 300.

Nota: Os relatórios de ensaios realizados no exterior devem ser encaminhados ao país de destino com tradução juramentada no idioma Português (Brasil), na versão original, com assinatura, identificação e contato do emissor. No caso de produtos importados, a tradução juramentada, poderá ser feita no Brasil, sob responsabilidade do importador.

Certificação Modelo 5 e 7

5. Acompanhamento no Mercado

5.2 O Inmetro poderá, a qualquer tempo e hora, determinar que o Organismo de Certificação colete amostras para realização de ensaios toxicológicos, seguindo os critérios estabelecidos no item 3.5