

CATÁLOGO DE SERVICIOS ANALÍTICOS

De conformidad con lo previsto en el punto 5.4.3.1 Servicios ofertados y solicitudes de prestación de servicios del Manual de Calidad, este “Catálogo de Servicios Analíticos” determina el alcance de actividades del Laboratorio de Control de Calidad de INCOEX.

PRODUCTO A ENSAYAR	REQUISITO/MÉTODO			PARÁMETRO	OBSERVACIONES
	Norma	Apartado	Punto		
JUGUETES	UNE-EN 71-1:2015 + A1:2019 Seguridad de los juguetes Parte 1: Propiedades mecánicas y físicas	Apartado 4. Requisitos Generales	Apartado 4.1	Limpieza	
			Apartado 4.2	Ensamblaje	
			Apartado 4.3	Láminas de plástico flexibles	
			Apartado 4.4	Bolsas de juguete	
			Apartado 4.5	Vidrio	
			Apartado 4.6	Materiales expandibles	
			Apartado 4.7	Bordes	
			Apartado 4.8	Puntas y alambres metálicos	
			Apartado 4.9	Elementos salientes	
			Apartado 4.10	Partes móviles entre sí	
			Apartado 4.11	Juguetes accionados por la boca y otros juguetes destinados a ponerse en la boca	Parcial
			Apartado 4.12	Globos	
			Apartado 4.13	Cuerdas de las cometas de juguete y otros juguetes volantes	Parcial
			Apartado 4.14	Recintos	Parcial
			Apartado 4.15	Juguetes destinados a soportar el peso de un niño	
			Apartado 4.16	Juguetes pesados inmóviles	
			Apartado 4.17	Juguetes proyectiles	
			Apartado 4.18	Juguetes acuáticos e hinchables	
			Apartado 4.19	Fulminantes específicamente diseñados para uso en juguetes y juguetes que utilizan fulminantes	
			Apartado 4.21	Juguetes con fuentes no eléctricas de calor	
			Apartado 4.22	Bolas pequeñas	
			Apartado 4.23	Imanes	
			Apartado 4.24	Bola yoyó	
			Apartado 4.25	Juguetes unidos a alimentos	
			Apartado 4.26	Disfraces	
			Apartado 4.27	Juguetes volantes	
			Apartado 5. Juguetes destinados a	Apartado 5.1	Requisitos generales
			Apartado 5.2	Juguetes blandos rellenos y partes de juguetes blandos rellenos	
	Apartado 5.3	Láminas de plástico			

CATÁLOGO DE SERVICIOS ANALÍTICOS

	menores de 36 meses	Apartado 5.4	Cuerdas, cadenas y cables eléctricos de juguetes	Parcial
		Apartado 5.5	Juguetes que contienen líquido	
		Apartado 5.6	Límite de velocidad de los juguetes eléctricos destinados a montarse en ellos	
		Apartado 5.7	Vidrio y Porcelana	
		Apartado 5.8	Forma y Tamaño de ciertos juguetes	
		Apartado 5.9	Juguetes con fibras monofilamento	
		Apartado 5.10	Bolas pequeñas	
		Apartado 5.11	Figuras para jugar	
		Apartado 5.12	Juguetes con forma hemisférica	
		Apartado 5.13	Ventosas	
		Apartado 5.14	Cuerdas destinadas a llevarse total o parcialmente alrededor del cuello	
		Apartado 5.15	Trineos con cuerdas para arrastrar	
		Apartado 6.	Envase y embalaje	
		Apartado 7.	Advertencias, marcado e instrucciones de uso	
		Apartado 8. Métodos de ensayo	Apartado 8.2	Determinación de partes pequeñas
	Apartado 8.3		Ensayo torsión	
	Apartado 8.4		Ensayo tracción	
	Apartado 8.5		Ensayo caída	
	Apartado 8.6		Ensayo vuelco	
	Apartado 8.7		Ensayo impacto	
	Apartado 8.8		Ensayo compresión	
	Apartado 8.9		Ensayo imbibición	
	Apartado 8.10		Accesibilidad de un elemento o pieza	
	Apartado 8.11		Acuidad de los bordes	
	Apartado 8.12		Acuidad de las puntas	
	Apartado 8.13		Flexibilidad de los alambres metálicos	
	Apartado 8.14		Materiales expandibles	
	Apartado 8.15		Estanqueidad de los juguetes que contienen líquido	
	Apartado 8.16		Forma geométrica de ciertos juguetes	
	Apartado 8.18		Mecanismos plegables y deslizantes	
	Apartado 8.20		Sección de corte transversal de las cuerdas	
	Apartado 8.21		Resistencia estática, excepto para patinetes de juguete etiquetados como destinados a niños con masa corporal superior 20 kg	Parcial
	Apartado 8.23	Estabilidad		
Apartado 8.24	Energía cinética de los proyectiles			
Apartado 8.25	Láminas de plástico			

CATÁLOGO DE SERVICIOS ANALÍTICOS

			Apartado 8.26	Funcionamiento de los frenos	Parcial
			Apartado 8.29	Determinación de la velocidad máxima de diseño de los juguetes eléctricos destinados a montarse en ellos	
			Apartado 8.30	Medición de aumento de temperatura	
			Apartado 8.32	Ensayo de bolas pequeñas y de ventosas	
			Apartado 8.33	Ensayo de figuras para jugar	
			Apartado 8.34	Ensayo de tracción de imanes	Parcial
			Apartado 8.35	Índice de flujo magnético	
			Apartado 8.37	Mediciones de las bolas yoyó	
			Apartado 8.38	Ensayo de separación de los elementos de rotura	
			Apartado 8.39	Cuerdas autorretráctiles	
			Apartado 8.40	Longitud de las cuerdas, cadenas y cables eléctricos	
			Apartado 8.41	Evaluación de la posibilidad de enredo de dos cuerdas o cadenas	
			Apartado 8.42	Determinación del alcance del proyectil	
			Apartado 8.43	Evaluación de partes principales de proyectiles y juguetes volantes	
			Apartado 8.44	Longitud de proyectiles con ventosa	
	UNE-EN 62115:2006-A12:2015 Juguetes eléctricos. Seguridad	Apartado 7		Marcado e indicaciones	
TEXTILES	UNE EN 14682:2015 Seguridad de las prendas infantiles	-		Cordones y cuerdas en ropa infantil, disfraces y ropa de baño	
	REGLAMENTO (UE)1007/2011			Etiquetado productos textiles	

CATÁLOGO DE SERVICIOS ANALÍTICOS

Firma:
Fecha:
Aprobado: Director del Laboratorio