

The background features a dark wooden shelf with several ceramic teacups and a large yellow teapot. The teacups are decorated with various patterns, including blue and white stripes, and gold calligraphy. The teapot is a bright yellow color. The overall lighting is soft, highlighting the textures of the ceramic.

HARDLINES

SUSTANCIAS RESTRINGIDAS

Cada día las empresas y los gobiernos incrementan su compromiso de conducir sus operaciones de forma responsable protegiendo a los consumidores, trabajadores, al medio ambiente y a las marcas.

Se han creado diversos listados para tener un mejor control respecto a estas sustancias, este tipo de listas se conoce como "Restricted Substances List -RSL" (Lista de Sustancias Restringidas) las cuales definen los requerimientos que los fabricantes deben de cumplir antes, durante y después de la producción de bienes de consumo.

Intertek, a través de su red mundial de Laboratorios, ofrece el soporte, solución y análisis adecuado para apoyar a la industria manufacturera en sus procesos de fabricación, y así cumplir con los más estrictos requerimientos como son:

México

- NOM-252-SSA1-2011: Límites de Biodisponibilidad en juguetes y artículos para niños (Metales Pesados)
- NOM-252-SSA1-2011: Límites de Biodisponibilidad en juguetes y artículos para niños (Plomo)
- NOM-231-SSA1-2002: Límites de Plomo y Cadmio Solubles en cerámica

Estados Unidos

- CPSIA: Contenido de Plomo y Phthalates en juguetes y productos para niños
- ASTM F963: Contenido de Metales Pesados en Juguetes
- FDA: Contenido de Plomo y Cadmio Solubles en cerámica
- CalProp 65 en diversos materiales
- Contenido de BPA en plásticos

Europa

- REACH: Registration, Evaluation, Autorization & Restriction of Chemicals
- SVCH: Substances of Very High Concerned
- EC Directive 1907/2006: Contenido de Cadmio
- EN 71-3 Toy Safety Directive: Contenido de Metales Pesados
- EN 14372: Contenido de Phthalates



Intertek México cuenta con la acreditación ISO-17025 para:

- Contenido de Plomo en Recubrimientos y Substratos bajo los lineamientos de la CPSIA
- Detección de Phthalates bajo los lineamientos de la CPSIA
- Contenido de Metales Pesados en Juguetes bajo la ASTM F963-11
- Toy Safety Directive Metales Pesados bajo la EN 71-3

Autorización por parte de COFEPRIS como Laboratorio Autorizado para:

- NOM-252-SSA1-2011: Límites de Biodisponibilidad en juguetes y artículos para niños
- NOM-231-SSA1-2002: Límites de Plomo y Cadmio Solubles en Cerámica

Otros servicios que Intertek México ofrecen son:

- US FDA CPG 7117.06 & 7117.07: Contenido de Plomo y Cadmio Solubles en Cerámica (Interior y Labio)
- EC Directive 1907/2006: Contenido de Cadmio
- California Proposition 65 para diversos productos

CONTÁCTANOS



+52 (55) 5998 0900



web.iao-mex@intertek.com



intertek.com.mx