



Prüfungen für Spielzeug

Tests for Toys

Gerade bei Spielzeug-Produkten sind Sicherheit und Qualität besonders wichtige Faktoren. Neben dem eigentlichen Spielwert des Produktes sind dies die Hauptkriterien bei der Kaufentscheidung durch den Endverbraucher. Rückrufaktionen von nicht sicheren und qualitativ minderwertigen Spielzeugen führen immer wieder zu hohen Kosten für die Hersteller sowie zu Verunsicherungen im Markt und marktschädlicher Publicity.

Especially for toy products safety and quality are the most important aspects. Besides the play factor of the product is that one of the main reasons in the purchase decision for the customer. Product recalls of unsafe and quality lacking toys lead to high costs for the manufacturers again and again as well as to uncertainties in the Market and Market-damaging publicity.

Ausgewählte Testparameter

- PAK (AfPS GS 2019-01)
- Phthalate und andere Weichmacher
- DIN EN 71-3
- Azofarbstoffe und Farbmittel
- Primäre aromatisch Amine
- Flammschutzmittel
- flüchtige organische Stoffe (VOC)
- Formaldehyd
- Chlorierte Phenole
- Organozinn-Verbindungen
- Schwermetalle
- Formamid
- Bisphenol A
- Konservierungsstoffe



Test parameters

- PAK (AfPS GS 2019-01)
- Phthalate and other plasticisers
- DIN EN 71-3
- Azo dyes and colouring agents
- Primary aromatic amines
- Flame retardants
- Volatile organic substances
- Formaldehyde
- Chlorinated phenols
- Organotin compounds
- Heavy metals
- Formamide
- Bisphenol A
- Preservatives



Gesetzliche Grundlagen /

Legal Requirements

Wir prüfen unter anderem gemäß folgender Grundlagen:

- EU-Spielzeugrichtlinie
- DIN EN 71
- REACH / SVHC
- RoHS
- Produktsicherheitsgesetz (ProdSG)
- Verpackungsverordnung
- PoP-Verordnung

We test according to the following principles:

- *EU -Toy Safety Directive*
- *DIN EN 71*
- *REACH / SVHC*
- *RoHS*
- *Product Safety Regulations (ProdSG)*
- *Packaging regulation*
- *PoP-Regulation*

Unser Service/

Our Service

Die OMPG unterstützt Sie bei der Produkt- und Materialprüfung Ihrer Artikel und Ausgangsmaterialien für ein sicheres Spielzeug - von Anfang an! Wir unterstützen Sie bei der Entwicklung neuer Produkte und Verfahren und beraten Sie sowohl branchen- als auch materialspezifisch.

OMPG supports you in your product- and material tests for your products and starting materials for safer toys - right from the start!

We support you in the development of new products and processes as well as advising you both industry- and material-specific.



Kontakt / Contact

OMPG - Ostthüringische Materialprüfgesellschaft für Textil und Kunststoffe mbH

Breitscheidstraße 97, 07407 Rudolstadt, Germany
www.ompg.de

Laborleiterin Chemische Analytik / Head of Chemical Analytics

Dipl.-Chem. Anke Krämer

Phone: + 49 3672 379 - 256

Fax: + 49 3672 379 - 255

E-Mail: analytik@ompg.de

