

Stellungnahme Testergebnis (chemische Analyse) HOPPEDIZ HOP-TYE, Design Chicago, in ÖKO-Test (Das Magazin), Ausgabe April 2011

Wir freuen uns, dass ÖKO-Test unseren HOP-TYE, Design Chicago in diesem Jahr im Test für Tragetücher und Tragehilfen berücksichtigt hat. Leider ist das Gesamturteil von ÖKO-Test nicht so, wie wir es uns erhofft und erwartet haben. Im Vorfeld der Erscheinung der Ergebnisse im Magazin sind wir über einen sogenannten Herstellerbrief über die Teilergebnisse informiert worden und haben darauf umgehend reagiert.

Sämtliche Baumwollartikel im Hause Hoppediz werden nach vorgegebenen Grenzwerten hergestellt. Wir prüfen unsere Chargen nach den Grenzwerten, die renommierte Prüfinstitute speziell für Babyartikel festgelegt haben.

1. Optische Aufheller: ja (gewebtes Etikett)

Wir haben uns entschieden, unsere Etiketten ab sofort von blau/weiß auf blau/grau umzustellen, um das Auftreten optischer Aufheller komplett zu vermeiden.

2. Aromatische Amine: 6mg/kg p-Chloranilin (Oberstoff schwarz), 5mg/kg p-Chloranilin (Kordel schwarz)

Diese Ergebnisse kommen für uns völlig überraschend, da unsere Stoffe regelmäßig seit über 8 Jahren in dem unabhängigen Prüflabor CTL GmbH in Bielefeld getestet werden. Bei den bisherigen Tests wurden Mischproben (bestehend aus vier Farben) mit einem Bestimmungswert von 5mg/kg untersucht und es gab in diesen Untersuchungen keine Hinweise auf Azofarbstoffe / Aromatische Amine. Der bundesdeutsche Grenzwert für Azofarbstoffe/Aromatische Amine liegt **laut Lebensmittel- und Bedarfsgegenständeordnung bei 30mg/kg** und bei den Vorgaben, an den wir uns orientieren, **sogar nur bei 10mg/kg**. Wir liegen mit dem Wert von 5mg/kg also noch sehr deutlich **(6-fach)** unter diesen offiziellen Grenzwerten. Außerdem hat das unabhängige Prüflabor CTL GmbH aus Bielefeld in weiteren Tests analysiert, dass die im HOP-TYE, Design Chicago, nachgewiesenen Azofarbstoffe/ Aromatischen Amine fest im Stoff verbleiben und nicht ausgewaschen werden. Somit findet kein Übergang der Schadstoffe auf die Haut oder den Speichel statt, sodass vom Hop-Tye, Design Chicago, kein gefährdendes Potenzial für die Kinder oder Eltern ausgehen kann. **Der Test auf Speichel- und Schweißechtheit wurde von ÖKO-Test mit der Bestnote bewertet.** Dies bestätigt uns in unserer Aussage, dass von unserem Hop-Tye, Design Chicago, **keine Gefahr ausgeht**. Die Firma Hoppediz liegt mit den von ÖKO-Test beanstandeten Werten weit unter den Grenzwerten, die in Deutschland als Standard definiert wurden.

Im HOP-TYE, Design Chicago, wurde ausschließlich der schwarze Oberstoff beanstandet. Der **schwarz/graue Dekorstoff (Chicago)**, in dem auch schwarzes und graues Garn verwendet wird, wurde **ohne Beanstandung** getestet.

Wir verwenden für die Produktion unserer Artikel ausschließlich Farbstoffe eines renommierten und weltweit agierenden Konzerns, der in Frankfurt am Main seinen Hauptsitz hat. Diese Farben unterliegen höchsten Qualitätskontrollen und werden nach deutschen Standards gefertigt.

Ab sofort werden wir unsere Garne vor Verwebung in Einzeltests prüfen lassen und sobald die Werte für Aromatische Amine gleich oder über 5mg/kg liegen, wird das Garn nicht verarbeitet werden.

Sämtliche Testergebnisse für unsere Produkte waren in den vergangenen Jahren völlig unauffällig und waren für unsere Kunden auf unserer Homepage jederzeit einsehbar. Auch zukünftig werden wir die aktuellen Testergebnisse unter www.hoppediz.de zur Verfügung stellen.