

vydává

zadavateli:
IČ: 65458362**Zdeněk Janoušek – BOMA, Kunice 222, 251 63 Strančice**

OSVĚDČENÍ

číslo: 08 - 160

kterým se potvrzuje, že výrobky

Spodní a noční prádlo s potiskem

materiálové složení: 100% bavlna

vyhovuje požadavkům vyhlášky Ministerstva zdravotnictví České republiky č. 84/2001 Sb.
o hygienických požadavcích na hračky a výrobky pro děti ve věku do 3 let
(§ 2 odst. 6 a § 8 v souladu s přílohou č. 10 - Hygienické limity vyluhovacích zkoušek z textilií
a netkaných textilií použitých pro výrobky pro děti)

Úroveň hodnocených parametrů zdravotní nezávadnosti:

Parametr	Zkušební metoda	Měřicí jednotka	Požadovaná hodnota	Zjištěná hodnota	Hodnocení
Odolnost vybarvení vůči působení potu a slin	Vyhláška MZ ČR č. 84/2001 Sb./ Příloha 1	odolný / neodolný	odolný	odolný	V
Obsah volného a hydrolyzou uvolněného formaldehydu	ČSN EN ISO 14184-1	mg.kg ⁻¹	max. 30,0	nedetekovatelné	V
pH vodného výluhu	ČSN EN ISO 3071	-	4,0 - 7,5	6,3 - 7,1	V
Stálobarevnost		stupeň			
- v potu: • alkalickém	ČSN EN ISO 105-E04	šedé stupnice	3-4/3-4	5/4	V
• kyselém			3-4/3-4	5/4	V
- v otěru: • za sucha	ČSN EN ISO 105-X12	šedé stupnice	4	4-5	V
• za mokra			2-3	3-4	V
Obsah aromatických aminů (obsah anilinhydrochloridu)	ČSN 62 1156	mg.l ⁻¹	< 0,05	< 0,05	V
Obsah extrahovatelných těžkých kovů	ČSN EN ISO 105-E04 AA, AE spektroskopie	mg.kg ⁻¹	max.		
- arsen			0,2	< 0,05	V
- olovo			0,2	< 0,05	V
- kadmium			0,1	< 0,02	V
- rtuť			0,02	< 0,005	V
- celkový vyluhovatelný chróm			1,0	< 0,03	V
- chróm šestimocný			nedetekovatelný*	< 0,5	V
- kobalt			1,0	< 0,2	V
- měď			25,0	0,58	V
- nikl			1,0	0,71	V

Legenda k tabulce: V - vyhovuje požadavkům vyhlášky MZ ČR č. 84/2001 Sb.

* - mez stanovitelnosti 0,5 mg Cr^{VI}.kg⁻¹

< - symbolem je označen detekční limit metody

V tabulce je uvedeno vždy rozmezí zjištěných hodnot nebo nejnížší zjištěná hodnota ze zkoušených barevných odstínů a potisků.

Osvědčení bylo vydáno na základě žádosti č. COV/08/132 ze dne 01.10.2008. Podkladem pro vydání osvědčení je zkušební protokol č. CHZ 08/0723 ze dne 20.10.2008, vydaný akreditovanou zkušební laboratoří TZÚ v Brně.

Datum vydání osvědčení: 20.10.2008

Platnost osvědčení do: 31.10.2010



Osvědčení vydal:


 Jitka Paulová