

**Version 1.0 (PP CH KA)**

Prüfparameter	Prüfmethode
PAK	SAA-L-1510 (GC/MS)
Phthalate	SAA-L-1511 (GC/MS)
Nonylphenol	SAA-1512 (GC/MS)
Cadmium	DIN EN ISO 11885
Blei	DIN EN ISO 11885
Azofarbstoffe	DIN EN 14362
Pentachlorphenol	DIN ISO 14154
Lösliche Schwermetalle	EN 71-3: 2013
Farblässigkeit gegen Speichel	DIN 53160-1 (BVL B 82.92-3)
Farblässigkeit gegen Schweiss	DIN 53160-2 (BVL B 82.02-13)

Pos. Bezeichnung	Prüfgrundlagen
1 Farblässigkeit gegen Speichel	DIN 53160-1, BVL B 82.92-3
2 Farblässigkeit gegen Schweiss	DIN 53160-2, BVL B 82.02-13
3 PAK	(EG) Nr. 1907/2006
4 Phthalate	(EG) Nr. 1907/2006 REACH
5 Azofarbstoffe	(EG) Nr. 1907/2006
6 Chemische Analyse - Abgeschabtes Material	EN 71-3:2014 Kategorie III (EG) Nr. 1907/2006 REACH
7 Cadmium	EN 1122:2002
8 Nonylphenol	PPP SOP CPS 5.4.25027
9 Zinnorganische Verbindungen	DFG Methode 1 Organozin PPP 25125B
10 Blei	In Anlehnung ab ISO 11885
11 Cadmium	Richtlinie 2011/65/EU RoHS // EN 62321-5
12 Quecksilber	Richtlinie 2011/65/EU RoHS // EN 62321-4
13 Blei	Richtlinie 2011/65/EU RoHS // EN 62321-5
14 Chrom VI	Richtlinie 2011/65/EU RoHS // DIN EN 62321-7-2