

Anhang III – Prüfergebnisse AmonMed

Berlin, 06.05.2022

Prüfbericht 22-S143-0002

Auftraggeber:	siehe Anschrift
Probenart:	Materialprobe
Anlieferungszustand:	Originalverpackt
Eingangsdatum:	05.04.2022
Beginn/Ende der Untersuchung:	05.04.2022/06.05.2022
Probenahme:	durch Auftraggeber. Probe wurde überbracht
Probenbezeichnung:	MP3 Teststab AmonMed

Analysenbefund

Prüfbericht 22-S143-0002

Probenbezeichnung: MP3

Teststab AmonMed

Parameter	CAS-Nr.	Gehalt	Einheit	BG
Formaldehyd	50-00-0	<5	mg/kg	5
Benzaldehyd	100-52-7	<5	mg/kg	5

BG: Berichtsgrenze der Methode

Die in [] angegebenen Messwerte sind halbquantitative Abschätzungen von Konzentrationen unterhalb der Berichtsgrenze.

Analysenbefund

Prüfbericht 22-S143-0002

Probenbezeichnung: MP3

Teststab AmonMed

Parameter	CAS-Nr.	Gehalt	Einheit	BG
Hexamethyldisiloxan	107-46-0	<0,1	µg/Probe	0,1
Hexamethylcyclotrisiloxan	541-05-9	<0,1	µg/Probe	0,1
Octamethyltrisiloxan	107-51-7	<0,1	µg/Probe	0,1
Octamethylcyclotetrasiloxan	556-67-2	<0,1	µg/Probe	0,1
Decamethyltetrasiloxan	141-62-8	<0,1	µg/Probe	0,1
Decamethylcyclopentasiloxan	541-02-6	<0,1	µg/Probe	0,1
Dodecamethylpentasiloxan	141-63-9	<0,1	µg/Probe	0,1
n-Hexan	110-54-3	<0,1	µg/Probe	0,1
Ethylbenzol	100-41-4	<0,01	µg/Probe	0,01
Styrol	100-42-5	<0,01	µg/Probe	0,01

BG: Berichtsgrenze der Methode

Die in [] angegebenen Messwerte sind halbquantitative Abschätzungen von Konzentrationen unterhalb der Berichtsgrenze.

Das Ergebnis bezieht sich auf den wattierten Teil des Stäbchens.

Die Gehaltsangabe kann nur auf den Istzustand der Probe bei Probeneingang bezogen werden.