

P R Ü F U N G S Z E U G N I S

CT-20-12-15-07

Produktgruppe: Homapal-HPL mit Melaminoberfläche

Produkte: Homapal-Magnethaftplatte 8206

Hersteller: HOMAPAL GmbH
Bahnhofstraße 30/32
37412 Herzberg am Harz
Deutschland

Spezifikation: Deutsche Chemikalienverbotsverordnung (ChemVerbotsV) Anlage 1 zu §3 vom 20.01.2017 in Verbindung mit der "Bekanntmachung analytischer Verfahren..." veröffentlicht am 26. November 2018, BAnz AT 26.11.2018 B2

Prüfmethode: Prüfkammer-Methode EN 717-1;
Chemische Analysenmethode: Acetylacetone Verfahren

Bericht: Prüfbericht 2520392/4 vom 15. Dezember 2020

**Prüfergebnisse
und
Bewertung:**


Produkt	Formaldehydabgabe DIN EN 717-1			Deutsche ChemVerbotsV	
	Einheit	Messwert	Messwert multipliziert mit Faktor 2	Qualität erfüllt	
				Ja	Nein
Homapal- Magnethaft- platte 8206	ppm	0,02	0,04	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	µg / m ³	22	44		

NWG...Nachweisgrenze 0,008 ppm

Dresden, 15. Dezember 2020



Leiter des Prüflaboratoriums

verantwortlicher Bearbeiter