

EXCEVAL™

Technical data sheet

エクセバールの特徴

エクセバールは従来のポバールと比べ、皮膜耐水性、水溶液の粘度安定性、生分解性に優れています。

推奨用途

エマルジョン安定剤、紙用コート剤、繊維用糊剤、溶融成型用途、無機バインダーなど多岐にわたる用途に使われます

供給形態

顆粒状／微粉状

仕様

データはロットごとの品質管理により定められます。

EXCEVAL™ Grades

種類	銘柄 [EXCEVAL™]	揮発分 [%]	酢酸ナトリウム [%]	けん化度 [mol.-%]	粘度 ¹⁾ [mPa·s]	純分 [%]
完全けん化	HR-3010	5.0 以下	1.3 以下	99.0 - 99.4	12.0 - 16.0	94.0 以上
	RS-4104	5.0 以下	1.0 以下	98.0 - 99.0	3.5 - 4.5	94.0 以上
	RS-2117	5.0 以下	1.0 以下	97.5 - 99.0	25.0 - 30.0	94.0 以上
	RS-1113	5.0 以下	1.0 以下	97.0 - 98.0	15.5 - 21.0	94.0 以上
	RS-2817SB	5.0 以下	1.0 以下	95.5 - 97.5	23.0 - 30.0	94.0 以上
中間けん化	RS-1717	5.0 以下	1.0 以下	92.0 - 94.0	23.0 - 30.0	94.0 以上
	RS-1713	5.0 以下	1.0 以下	92.0 - 94.0	15.5 - 21.0	94.0 以上

* 品質規格は分析方法 JIS K 6726-1994 に準じ、包装時の測定値を基準としています。

EXCEVAL™

Technical data sheet

販売元：クラレトレーディング株式会社 ポパール事業部 樹脂販売部
東京本社：〒100-0004 東京都千代田区大手町 1-1-3 大手センタービル
大阪本社：〒530-8611 大阪府北区角田町 8-1 梅田阪急ビルオフィスタワー39F

TEL 東京：03-6701-2021
大阪：06-7635-1761
FAX 東京：03-6701-2141
大阪：06-7635-1981

製造元：株式会社クラレ
ホームページURL：<https://www.kuraray-poval.com/ja/>