



聚乙烯醇 (31-50kDa, ≥98% hydrolyzed)

PVA (31-50kDa, ≥98% hydrolyzed)

产品货号: D10441

产品规格: 50g, 100g

保存条件: 室温保存

产品描述:

聚乙烯醇是一种有机化合物, 化学式为 $[C_2H_4O]_n$ 。聚乙烯醇是重要的化工原料。在 200°C 时软化而分解。商品因存在各种乙酰基残留物, 故有不同的粘度和特性。聚乙烯醇是一种水溶性生物相容性聚合物。

产品性质:

CAS:	9002-89-5
MDL:	MFCD00081922
分子式:	$[-CH_2CHOH-]_n$
分子量:	31-50kDa
级别/纯度:	≥98% hydrolyzed
外观/性状:	白色片状、絮状或粉末状固体
溶解性:	溶于水, 为了完全溶解一般需加热到 65 ~ 75°C。不溶于有机溶剂
敏感性:	易吸潮
用途:	接合剂及成层剂, 织物, 纸张上浆剂, 增厚剂和稳定剂, 乳化剂。