

我司目前以水溶性丙烯酸树脂、水性环氧改性丙烯酸树脂、水性有机硅改性丙烯酸树脂为主，产品主要应用于水性金属卷材涂料（包括：白板涂料、印铁涂料、卷尺涂料、预涂铝卷涂料等），水性金属烤漆（五金工件、电镀封闭油），水性玻璃烤漆（平板家装玻璃漆、玻璃家具漆），水性阳离子电泳漆等的烤漆涂料。

DS-325水溶性丙烯酸树脂是一款用于烤漆体系的环保背底漆用树脂，具有固化速度快，附着力好特点。适合用于预涂铝卷背涂料使用。

数据指标：

树脂类型	改性丙烯酸酯聚合物	外观	浅黄色粘稠状液体
固体成分	60 ± 2 (150° /1H)	PH值	7.5-8
粘度	20000+MP · S (30℃)	酸值	60
羟基含量	1.2	助溶剂	醇醚类

DS-2688PT水性树脂系特殊改性丙烯酸酯聚合物，系一款用于金属喷涂烤漆使用的树脂，具有漆膜硬度高、表干快、附着力强、光泽佳、流平性好、施工性优良和固化速度快等特点。适合用于五金喷涂烤漆体系使用。

数据指标：

树脂类型	改性丙烯酸酯聚合物	外观	浅黄色粘稠状液体
固体成分	57 ± 2 (150° /1H)	PH值	7.5-8
粘度	1700mp · s (30℃)	酸值	45
羟基含量	2.2	助溶剂	醇醚类

水性丙烯酸树脂

WWW.XIZERONG.COM



优势源于创新

DS-2689E水溶性丙烯酸树脂，具有漆膜硬度高、附着力强、柔韧性好，高耐溶剂性等特点。适用于印铁涂料、平板玻璃漆使用。

数据指标：

树脂类型	改性丙烯酸酯聚合物	外观	浅黄色粘稠状液体
固体成分	60 ± 2 (150° /1H)	PH值	7.5-8
粘度	5000-6000mp · s (30℃)	酸值	60
羟基含量	2.4	助溶剂	醇醚类

DS-328水溶性环氧改性丙烯酸树脂是一款高附着力、高柔韧性和非常好的重涂性能的树脂，特别适用于对附着力、加工性能和重涂性有要求的涂料使用。

数据指标：

树脂类型	改性丙烯酸酯聚合物	外观	浅黄色粘稠状液体
固体成分	60 ± 2 (150° /1H)	PH值	7.5-8
粘度	5000-6000mp · s (30℃)	酸值	55
羟基含量	1.2	助溶剂	醇醚类

DS-2693水溶性丙烯酸树脂是一款高玻璃化温度高光泽的树脂，具有高硬度，高光泽的树脂。适用于对光泽有要求的涂料中使用。

数据指标：

树脂类型	改性丙烯酸酯聚合物	外观	浅黄色粘稠状液体
固体成分	60 ± 2 (150° /1H)	PH值	7.5-8
粘度	2400-2800mp · s (30℃)	酸值	60
羟基含量	2.0	助溶剂	醇醚类