

长华化学科技股份有限公司

Công ty TNHH Cổ phần Khoa học Công nghệ hóa chất Trường Hoa

聚醚多元醇 CHE-303 技术信息

Polyether polyol CHE-303 Thông tin kỹ thuật



简介\Giới thiệu

聚醚多元醇 CHE-303 是由含活性氢基团的化合物为起始剂，在催化剂作用下，与氧化丙烯开环聚合反应而成。本产品是无 BHT、无胺的聚醚，主要应用于制造涂料和胶粘剂。

Polyether polyol CHE-303 là hợp chất khơi mào từ hợp chất chứa nhóm hydro hoạt tính, được hình thành bằng cách trùng hợp mở vòng propylene oxide dưới tác dụng của chất xúc tác. Sản phẩm này là một polyether không chứa BHT, không amin được sử dụng trong sản xuất sơn và chất kết dính.

规格\Quy cách

外观\Bề ngoài	无悬浮物，无机械杂质的均匀黏稠液体 Chất lỏng nhớt đồng nhất không có chất lơ lửng và không có tạp chất cơ học	目测\Kiểm tra bằng mắt
羟值\Giá trị ydroxyl (mgKOH/g)	450~490	GB/T 12008.3-2009
水含量\Hàm lượng nước (%)	≤0.10	GB/T 22313-2008/ ISO 14897:2002
酸值\Giá trị axit (mgKOH/g)	≤0.10	GB/T 12008.5-2010
钾离子含量\Hàm lượng ion Kaly (ppm)	≤5	GB/T 12008.4-2009
色度\Màu sắc (Pt/Co)	≤50	GB/T 605-2006

长华化学科技股份有限公司

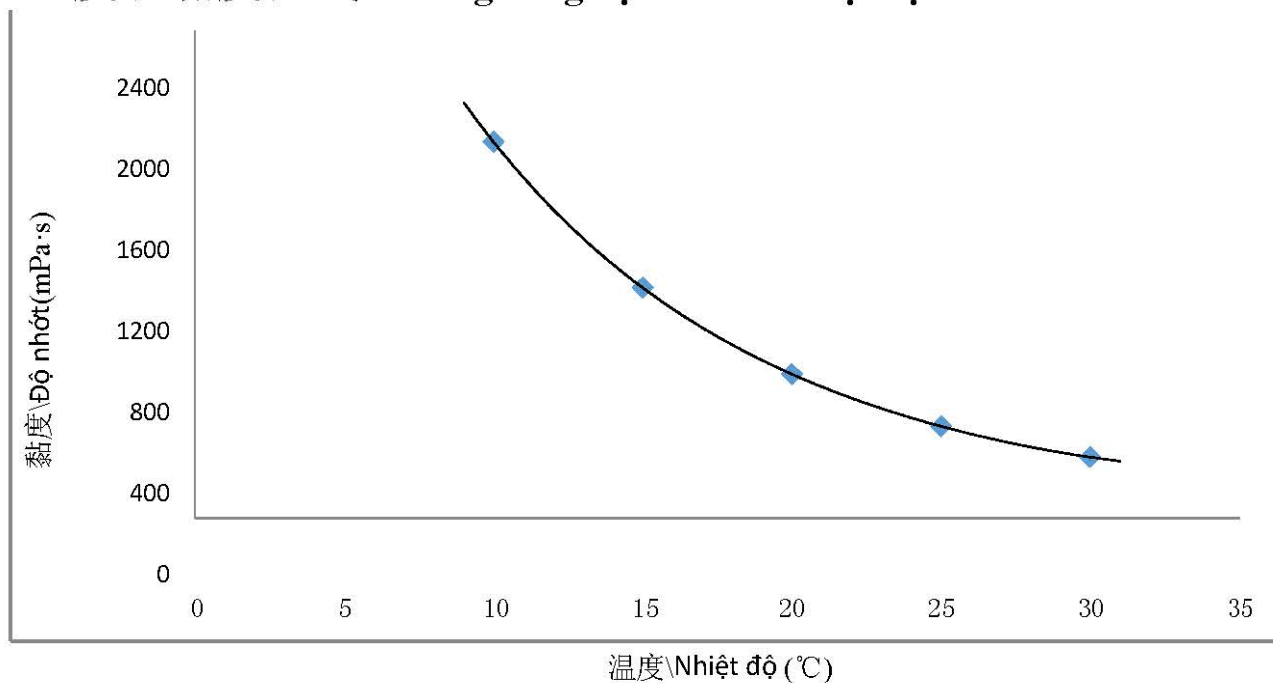
Công ty TNHH Cổ phần Khoa học Công nghệ hóa chất Trường Hoa

聚醚多元醇 CHE-303 技术信息

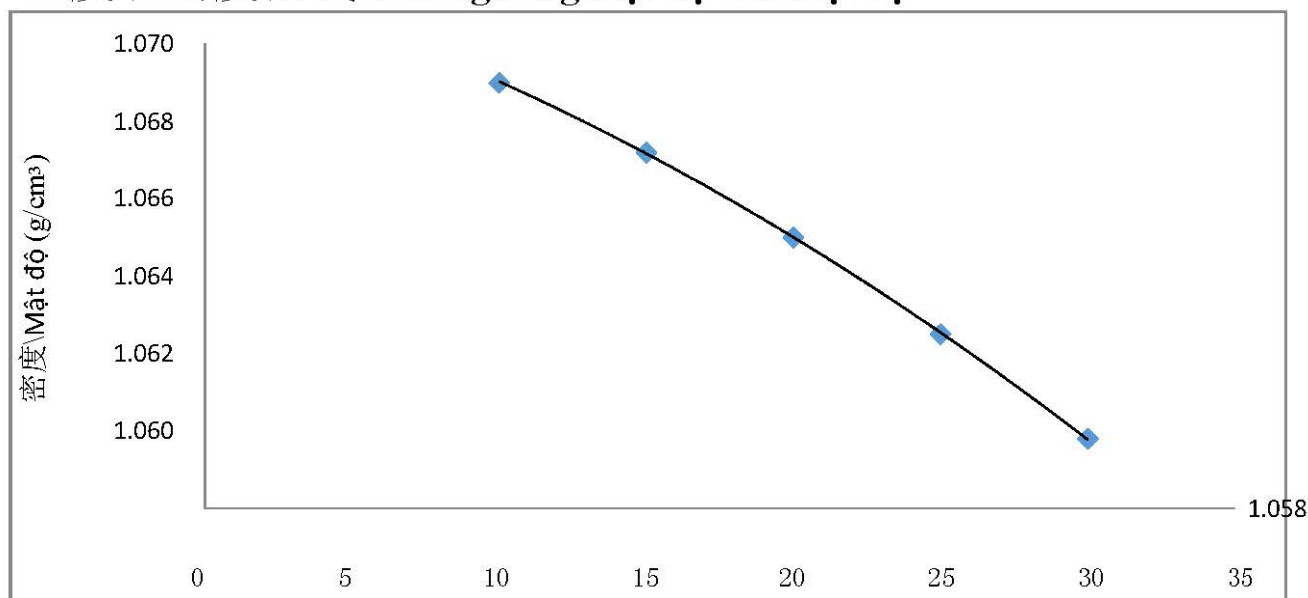
Polyether polyol CHE-303 Thông tin kỹ thuật



温度和黏度曲线\Đường cong độ nhớt và nhiệt độ



温度和密度曲线\Đường cong mật độ và nhiệt độ



长华化学科技股份有限公司技术部
Công ty TNHH Cổ phần Khoa học Công nghệ hóa chất Trường Hoa