

长华化学科技股份有限公司

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

聚醚多元醇 CHE-5602 技术信息
Polyether Polyols CHE-5602 Thông tin kỹ thuật



简介\Giới thiệu

聚醚多元醇 CHE-5602 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，分子量约为 3000。本产品是无 BHT 的通用聚醚，本产品主要应用于块状泡沫、床垫、家具、包装材料，适合于生产高、中、低密度泡沫。

Polyether polyol CHE-5602 là hợp chất khơi mào từ hợp chất chứa nhóm hydro hoạt tính, Dưới tác dụng của chất xúc tác, nó được tổng hợp bằng phản ứng trùng hợp mở vòng propylene oxide với trọng lượng phân tử khoảng 3000. Sản phẩm này là một polyether đa dụng không có BHT. Nó chủ yếu được sử dụng trong các tấm xốp, nệm, đồ nội thất và vật liệu đóng gói, và phù hợp để sản xuất bọt mật độ cao, trung bình và thấp.

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)	53~59	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)	≤0.08	GB/T 12008.5-2010
pH	5.0-7.0	GB/T12008.2-2010 Phụ lục B
黏度\Độ nhớt mPa·s (25℃)	400~600	GB/T 12008.7-2010
钾离子含量\Hàm lượng ion Kali (ppm)	≤5	GB/T 12008.4-2009
色度\Màu sắc (Pt/Co)	≤150	GB/T 605-2006

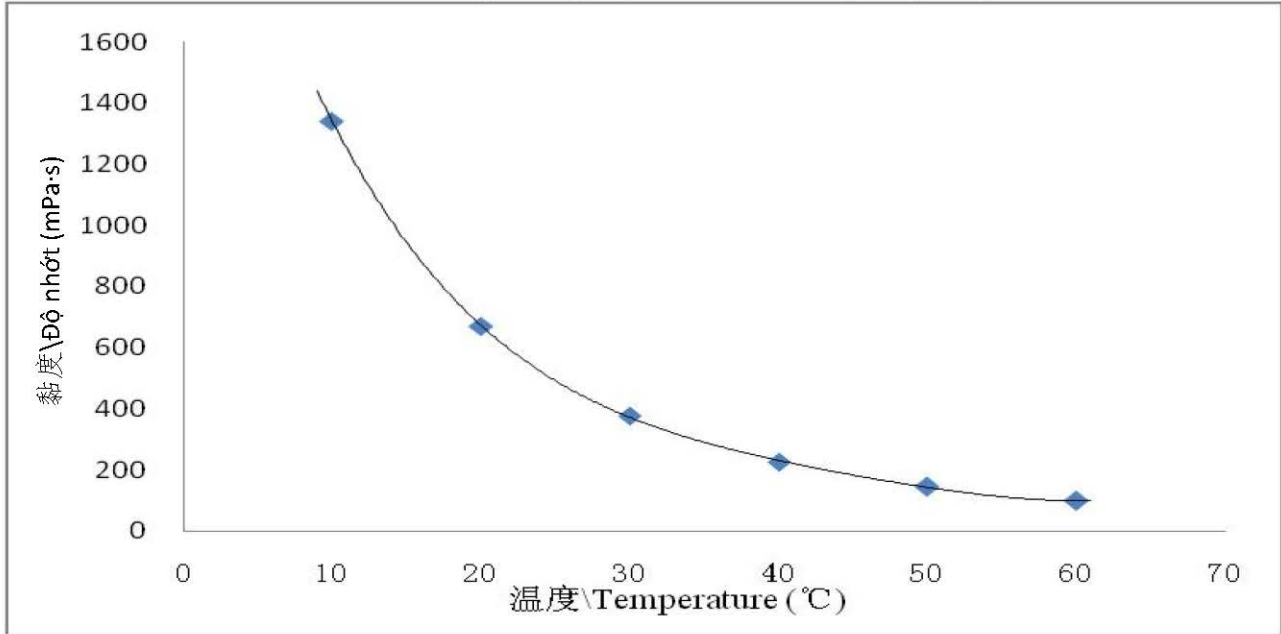
长华化学科技股份有限公司

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

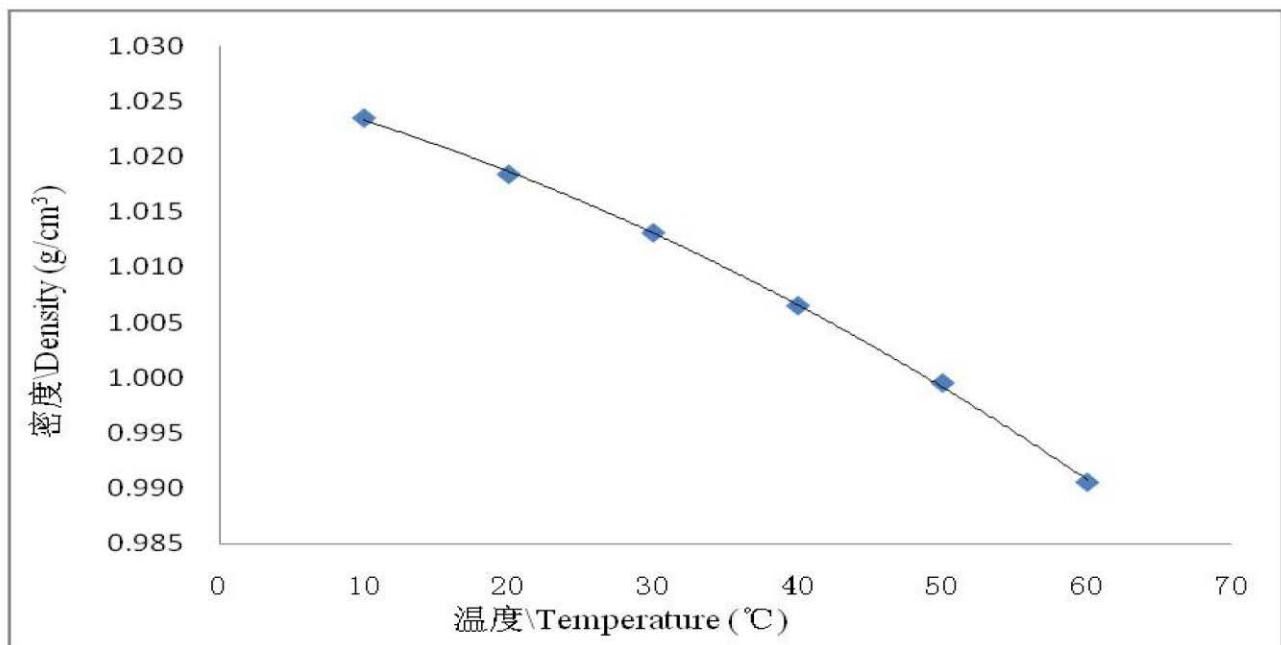
聚醚多元醇 CHE-5602 技术信息
Polyether Polyols CHE-5602 Thông tin kỹ thuật



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



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

2 / 2

地址：江苏省张家港市扬子江国际化学工业园北京路 20 号
Số 20, đường Bắc Kinh, Khu công nghiệp hóa chất quốc tế Dương Tử Giang, thành phố Trương Gia Cảng
电话 \ Điện thoại: 0086-0512-35003565 传真 \ Fax: 0086-0512-35003522 邮编 \ - khóa: 215633
网址 \ URL: www.chchem.com.cn