

Neues Analyselabor für Plastikgrundstoffe

TVK, das größte petrochemische Unternehmen in Ungarn, hat Messer mit der Ausrüstung des Labors in seinem Olefinwerk in Tiszaújváros beauftragt. Im November 2009 wurde TVK das neue Gaseversorgungssystem mit Gasentnahmestellen übergeben. Messer liefert Wasserstoff, Helium, Stickstoff sowie Kalibriergase für die rund 30 Chromatographen, mit deren Hilfe Kohlenwasserstoff-Muster analysiert werden. Anhand der Muster kann man die Qualität der Grundstoffe, der Zwischen- und der Endprodukte prüfen. TVK, das Polypropylene und Polyethylene aus Benzin und Diesel als Ausgangsstoffe für zahlreiche Plastikprodukte wie Haushaltswaren und Automobil-Ersatzteile gewinnt, blickt inzwischen auf eine mehr als zehnjährige Zusammenarbeit mit Messer zurück. Bereits seit 1999 hat Messer in mehreren Phasen Stickstoff-Generatoren mit einer Gesamtkapazität von 12.300 Normkubikmetern pro Stunde bei TVK in Betrieb gesetzt.

<https://newsroom.messergroup.com/de/neues-analyselabor-fuer-plastikgrundstoffe/>

Kontakte

Angela Giesen

Manager Communications

angela.giesen@messergroup.com

+49 2151 7811-331

+49 174 3281184

Diana Buss

Senior Vice President, Corporate Communications

diana.buss@messergroup.com

+49 2151 7811-251

+49 173 5405045