



UCON Fluids&Lubricants 上海坪尧贸易有限公司

无水液压油

DOW 陶氏 UCON™无水液压油具有广泛工作温度范围和极佳的润滑性能。该产品优异的低温特性使其非常适合常年户外使用的场合。UCON 无水液压油不仅抗氧化、抗热降解和油泥或漆膜的形成，而且还拥有不受高剪切速率影响的高粘度指数。

产品	描述	40°C 下的 典型粘 度 (cSt) ASTM D 445	含水量 (%) ASTM E 203 0.5 (最大值)	FDA V104 可变 泵磨损试验 ASTM D 2882	核准、注册、批准
UCON Hydraulic FDC-300	一种可生物降解的水溶性调配液，可用于食品、药品及个人护理行业。	29.7 – 33.7	0.5 (最大值)	<25	FDA 21 CFR 178.3570, NSF - H1
UCON Hydraulic FDC-400	一种可生物降解的水溶性调配液，可用于食品、药品及个人护理行业。	38.0 – 46.4	0.5 (最大值)		FDA 21 CFR 178.3570, NSF - H1
UCON Hydraulic WS-34	一种调配液，适用于对水溶性、易清洁性以及相容性要求极高的应用领域。	36.5	0.25 (最大值)	<25	
UCON Trident™ 32 AW Hydraulic Fluid	一种高性能、非水溶性、聚烷撑乙二醇 (PAG) 无水液压油，其具有高度的抗燃性、可生物降解性以及出色的抗磨性，应用范围涵盖矿渣拖运、铝制品冲压、锻造、压铸以及钢铁成型等。	35.0 – 38.7	0.25 (最大值)	<20	FM Specification Tested
UCON Trident 46 AW Hydraulic Fluid	一种高性能、非水溶性、聚烷撑乙二醇 (PAG) 无水液压油，其具有高度的抗燃性、可生物降解性以及出色的抗磨性，应用范围涵盖矿渣拖运、铝制品冲压、锻造、压铸以及钢铁成型等。	47.2 – 52.2	0.25 (最大值)		FM Specification Tested
UCON Trident 68 AW Hydraulic Fluid	一种高性能、非水溶性、聚烷撑乙二醇 (PAG) 基无水液压油，其具有高度的抗燃性、可生物降解性以及出色的持久抗磨性，应用范围涵盖矿渣拖运、铝制品冲压、锻造、压铸和钢铁成型等。	70.3 – 77.7	0.25 (最大值)		FM Specification Tested

上海坪尧贸易有限公司
电话: (86) 21 6470 5533
传真: (86) 21 6482 0538
24 小时服务热线: 15900706965

地址: 上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1210
网站: www.pingyiao.com
E-mail: info@pingyiao.com