

Hydraulic®404 机动车辆制动液

产品特性项目实测值

特性 (Specified characteristic)	测试方法 (Test method)	标准值 (Specified values)	测试结果 (Test result)
外观(Appearance)	目测 (visual)	淡黄色, 清澈 (yellow, clear)	淡黄色, 清澈
气味 (Odour)	鼻嗅 (Smell)	无异味	无异味
pH 值 (pH value)	GB 12981-2012 附录 D	7.0-8.5	8.0
含水量,% (Water content, %)	GB/T 11133-2015 步骤 A, 附录 A	≤0.15	0.039
密度 20°C, g/cm ³ (Density at 20°C)	GB/T 29617-2013	1.055-1.070	1.0620
平衡回流沸点 (ERBP) °C	NB/SH/T0430-2019	≥ 265	268.4
湿平衡回流沸点 (WERBP) °C	GB 12981-2012 附录 C ^b	≥ 175	188.1
运动粘度 (Viscosity) mm ² /s -40°C 100°C	GB/T 265-1988	≤ 700 ≥ 1.5	674.8 2.041
储备碱度,ml	ASTMD 1121	10-15	11.94

⚠ 特别说明!

所测 Hydraulic®404 机动车辆制动液产品的生产批号: 089A240465, 生产日期: 2024.5.23。本档所提供的 Hydraulic®404 机动车辆制动液产品特性项目实测值真实有效, 目的是使消费者了解产品之用。随货提供同生产批号的《产品质量检测报告/成品质量测试证明》。关于 Hydraulic®404 机动车辆制动液产品的更多信息, 请浏览: http://www.jncrd.com/2020/BASF_0728/127.html

