

药用辅料二甲硅油9006-65-9资质齐全CDE备案登记A各种粘度可关联审评

产品名称	药用辅料二甲硅油9006-65-9资质齐全CDE备案登记A各种粘度可关联审评
公司名称	陕西昌吉辅生物科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	级别:药用级辅料 型号:粘度350.500.750 包装规格:500g
公司地址	陕西省西安市未央区未央宫街道办朱宏路南段紫郡华宸7幢2单元23层10号
联系电话	15667068820

产品详情

药用辅料二甲硅油9006-65-9资质齐全CDE备案登记A各种粘度可关联审评

药用辅料二甲硅油9006-65-9资质齐全CDE备案登记A各种粘度可关联审评

[9006-65-9] 本品为二甲基硅氧烷的线性聚合物，含聚合二甲基硅氧烷为97.0%~103.0%。因聚合度不同而有不同黏度。按运动黏度的不同，本品分为20、50、100、200、350、500、750、1000、12500、30000十个型号。【性状】本品为无色澄清的油状液体。

本品在三氯甲烷、甲苯、乙酸乙酯或甲基乙基酮中极易溶解，在水或乙醇中不溶。相对密度

本品的相对密度（通则0601）在25℃时应符合附表的规定。折光率

本品的折光率（通则0622）在25℃时应符合附表的规定。黏度 本品在25℃时的运动黏度（通则0633法，毛细管内径为2mm；黏度为1000mm²/s及以上时采用第三法）应符合附表的规定。【鉴别】

（1）取本品0.5g，加硫酸0.5ml与硝酸0.5ml，缓缓炽灼，即形成白色纤维状物，后遗留白色残渣。（2）

取本品0.5g，置试管中，小火加热直至出现白烟。将试管倒置在另一含有0.1%变色酸钠硫酸溶液1ml的试管上，使白烟接触到溶液。振摇第二支试管10秒，水浴加热5分钟，溶液显紫色。（3）本品的红

外光吸收图谱应与对照图谱（光谱集10图）一致，750~850cm⁻¹范围内的吸收峰可忽略不计。【检查】

酸碱度 取乙醇与三氯甲烷各5ml，摇匀，加酚酞指示液1滴，滴加氢氧化钠滴定液（0.02mol/L）至微显粉红色，加入本品1.0g，摇匀；如无色，加氢氧化钠滴定液（0.02mol/L）0.15ml，应显粉红色；如显粉红色

，加硫酸滴定液（0.01mol/L）0.15ml，粉红色应消失。矿物油 取本品，与对照溶液（取硫酸奎宁，用0.005mol/L硫酸溶液溶解并稀释制成每1ml中含0.1μg的溶液）在紫外光灯（365nm）下比较荧光强度，不得

更深。苯基化合物 取本品5.0g，置具塞试管中，精密加环己烷10ml，振摇使溶解，照紫外-

可见分光光度法（通则0401），在250~270nm的波长范围内测定吸光度，不得过0.2。干燥失重 取本品置于金属皿中，在150℃干燥2小时，减失重量不得超过附表规定的限度（通则0831）。

【类别】药用辅料，消泡剂和润滑剂等。【贮藏】密封保存。

