

木薯淀粉厂家 木薯淀粉用途用量

产品名称	木薯淀粉厂家 木薯淀粉用途用量
公司名称	山东爱采生物科技有限公司
价格	5000.00/公斤
规格参数	品牌:木薯淀粉厂家 型号:食品级木薯淀粉 产地:山东木薯淀粉
公司地址	山东省菏泽市经济开发区和平路恒泰商厦203
联系电话	13573016375

产品详情

木薯淀粉厂家 木薯淀粉生产厂家 木薯淀粉价格

木薯淀粉

【检查】酸度

取本品5.0g，加水25ml，振摇5分钟，使混匀，静置15分钟，依法测定（通则0631），pH值应为4.5～7.0。

外来物质

取本品适量，用甘油醋酸试液装置（通则2001），在显微镜下观察，不得有其他品种的淀粉颗粒。

二氧化硫 取本品适量，依法检查（通则2231），含二氧化硫不得过0.004%。

氧化物质 取本品4.0g，置具塞锥形瓶中，加水50.0ml，密塞，振摇5分钟，转入具塞离心管中，离心至澄清，取上清液30.0ml，置碘量瓶中，加冰醋酸1ml与碘化钾1.0g，密塞，摇匀，置暗处放置30分钟，加淀粉指示液1ml，用硫代硫酸钠滴定液（0.002mol/L）滴定至蓝色消失，并将滴定的结果用空白试验校正。每1ml硫代硫酸钠滴定液（0.002mol/L）相当于34 μg的氧化物质（以过氧化氢H₂O₂计），消耗硫代硫酸钠滴定液（0.002mol/L）不得过1.4ml（0.002%）。

注射级依地酸二钠【含量测定】取本品约0.4g，精密称定，加水40ml使溶解，加氨-氯化铵缓冲液（pH10.0）10ml，以锌滴定液（0.05mol/L）滴定，近终点时加少量铬黑T指示剂，继续滴定至溶液由蓝色变成紫红色。每1ml锌滴定液（0.05mol/L）相当于18.61mg的C₁₀H₁₄N₂Na₂O₈·2H₂O。

注射级中链甘油三酸酯

注射级海藻糖鉴别】（1）取本品2g，加水5ml使溶解，取该溶液1ml，加 - 萘酚乙醇溶液（1 : 20）0.4ml，沿容器壁缓慢加入硫酸0.5ml，溶液即在两液界面处产生紫色环。（2）取本品0.2g，加水5ml溶解，作为供试品溶液；取甘氨酸0.2g，加水5ml溶解，作为甘氨酸溶液。量取供试品

溶液2ml，加入稀盐酸1ml，室温静置20分钟；再加入氢氧化钠试液4ml和甘氨酸溶液2ml，于水浴中加热10分钟后，溶液不显棕色。（3）在含量测定项下记录的色谱图中，供试品溶液主峰的保留时间应与对照品溶液的主峰保留时间一致。（4）本品的红外光吸收图谱应与海藻糖对照品图谱一致（通则0402）。

注射级炭药用辅料

注射级丙二醇作为药物载体、颗粒药品用剂。可作为化妆品中保湿剂，软化剂，溶剂等。烟草行业中可作为烟用香精、烟草保湿剂、防腐剂等。食品行业中作为香精、食用色素的溶剂、食品包装柔软剂、食品防粘剂等。还可用于生产不饱和聚酯树脂、也是塑料的增塑剂、脱水剂、表面活性剂、固化剂、粘结剂的原料等。还可用于油漆、农药、涂料等行业

注射级聚乙二醇300

注射级聚乙二醇400

注射级磷酸氢二钠

注射级苯甲醇可用于制作香料和调味剂（多数为脂肪酸酯），还可用作明胶、虫胶、酪蛋白及醋酸纤维等的溶剂。可用于环氧地坪漆、兽药、固化剂、环氧AB胶、香精香料等，亦可用于医药针剂中作添加剂，药膏剂或药液里作为防腐剂。可用作尼龙丝，纤维及塑料薄膜的干燥剂，染料，纤维素酯，酪蛋白的溶剂，制取苯基酯或1的中间体

注射级油酸纯油酸为无色油状液体，有动物油或植物油气味，久置空气中颜色逐渐变深，工业品为黄色到红色油状液体，有猪油气味。

纯油酸熔点13.4，沸点350-360，相对密度0.8935(20/4)，蒸汽压：52 mm Hg (37 °C)，折射率1.4585-1.4605，闪点189。易燃，与强氧化剂、铝不兼容。

注射级蔗糖蔗糖大量来自甘蔗糖和甜菜，甘蔗含糖约15-20%，甜菜含10-17%。其他各种果实、种子、叶、花、根中也有不同的含量。将甘蔗榨出法液或将甜菜切片用水提出糖汁，用石灰澄清法或兼用亚硫酸饱和法，除去糖汁中的杂质，过滤后将滤液真空蒸浓，再结晶分离而得粗糖，再经脱色、重结晶而得精糖。

注射级无水葡萄糖医药上可配成口服液或静脉注射液作为营养补给,食品工业用作甜味料用于生物培养基制备及制药工业,也用作还原剂 用作还原剂、食糖,也用于生物培养