

绵阳长期回收库存食品级薄荷脑 现场结算

产品名称	绵阳长期回收库存食品级薄荷脑 现场结算
公司名称	鸡泽县兴祥化工染料经销有限公司
价格	30000.00/吨
规格参数	兴祥化工回收:兴祥化工回收 兴祥化工回收:兴祥化工回收 兴祥化工回收:兴祥化工回收
公司地址	全国地区均可上门回收
联系电话	13673108955 13673108955

产品详情

薄荷脑，也叫薄荷醇，是一种萜类有机化合物，化学式为C₁₀H₂₀O。薄荷脑系由薄荷的叶和茎中所提取，白色晶体，为薄荷和欧薄荷精油中的主要成分。薄荷醇一般有两种异构体（D型和L型），天然的薄荷醇主要为左旋异构体（[L-薄荷醇](#)

），这里的薄荷脑一般指消旋的薄荷醇（[DL-薄荷醇](#)）。薄荷脑可用作牙膏、香水、饮料和糖果等的赋香剂。在医药上用作刺激药，作用于皮肤或粘膜，有清凉止痒作用。内服可作为驱风药，用于头痛及鼻、咽、喉炎症等。其酯也可用于香料和药物。

薄荷油，又名薄荷醇，是一种环状单萜。易燃，燃烧充分，燃烧中无烟。为无色针状或棱柱状结晶或白色结晶性粉末；有薄荷的特殊香气，味初灼热后清凉；乙醇溶液显中性反应。本品在乙醇、氯仿、液状石蜡或挥发油中极易溶解，在水中极微溶解。

左旋的为无色针状结晶。溶于乙醇，与油类互溶。具有凉的、清新的、愉快的薄荷特征香气，带甜的尖刺气。给人以冷的感觉，香气透发，但不够持久。口味亦是鲜清甜的凉味。

薄荷脑和消旋薄荷脑均用作牙膏、香水、饮料和糖果等的赋香剂。在医药上用作刺激药，作用于皮肤或粘膜，有清凉止痒作用；内服可作为驱风药，用于头痛及鼻、咽、喉炎症等。其酯用于香料和药物。在世界上，我国和巴西是主要的天然薄荷生产园，薄荷油的年产量均达到2000-3000t。

工业上从薄荷中提取薄荷油和薄荷脑采用水蒸汽蒸馏法和有机溶剂提取法，前者提取效率低，后者存在有机溶剂残留的毒性。采用超临界二氧化碳从薄荷中提取的薄荷脑（薄荷醇），则可消除上述两种方法所产生的弊端。其得率比水蒸汽蒸馏法约高5倍，比有机溶剂法约高3倍，产品保持特征，质量好，纯度高，无溶剂残留毒性，易达到出口要求，具有更好的竞争力，可以。薄荷脑可由天然薄荷原油提纯也可用合成法制取。唇形科植物薄荷的地上部分（茎、枝、叶和花序）经水蒸气蒸馏所得的精油称薄荷原油，得油率为0.5-0.6。合成薄荷脑的方法有多种。

利用[香茅醛](#)易环化成[异胡薄荷醇](#)的性质，将右旋香茅醛用[酸催化剂](#)

(如硅胶)环化成左旋异胡薄荷脑,分出左旋异胡薄荷脑,氢化生成左旋薄荷。其立体异构体经热裂解可部分地遭到转变成右旋香茅醛,再循环使用。

消旋薄荷脑可用蒸馏法与其他三对异构体分开,剩下的异构体混合物在百里酚氢化条件下可平衡成消旋薄荷脑,消旋新薄荷脑,消旋异薄荷脑,比例为6:3:1,新异薄荷脑含量很少,可不计。从以上混合物可再分出消旋薄荷脑。消旋薄荷醇经[苯甲酸酯](#)饱和溶液或其超冷混合物以左旋酯接种结晶,分开后皂化,得纯左旋薄荷脑;不要的右旋薄荷脑及其他异构体,可再按氢化条件平衡转变为消旋薄荷脑。

将薄荷油冷冻后析出结晶,离心所得结晶用低沸溶剂重结晶得纯左旋薄荷醇。除去结晶后的母液仍含薄荷醇40%~50%,还含较大量的薄荷酮,经氢化转变为左旋薄荷醇和右旋新薄荷醇的混合物。将酯的部分皂化,经结晶、蒸馏或制成其硼酸酯后分去薄荷油中的其他部分,可得到更多的左旋薄荷醇。

河北兴祥化工回收总公司(上海)我公司高价回收,化工厂,印染厂,染料厂,塑料厂,橡胶厂,食品厂,医药厂,化妆品厂,农药厂,保健品厂,油漆厂,油墨厂,树脂厂,涂料厂,试剂厂,兽药厂,等公司库存积压过期报废化工产品及保险公司理赔化工残值,损余物资。

具体分类如下:染料,颜料,油漆,油墨,树脂,色浆,涂料,橡胶助剂,塑料助剂,合成橡胶,天然橡胶,香精香料,食品添加剂,饲料添加剂,医兽药原料药,医药中间体,农药原药,化妆品原料,保健品原料,化学试剂等各种废旧过期产品。

以上产品无论过期,破损,受潮,结块,雨淋,拍卖,转让,二手,废旧,报废,均可收购,只要是处理的均可回收。