

甲基叔丁基醚242-4 Methyl tert-Butyl Ether

产品名称	甲基叔丁基醚242-4 Methyl tert-Butyl Ether
公司名称	北京诚创康韵医药科技有限公司
价格	1120.00/瓶
规格参数	级别:色谱纯 含量:99 (%) 产品规格:4L
公司地址	中国 北京市 北京市昌平区北七家镇八仙庄工业大院QQ64659247
联系电话	86 010 89759072 13581812075

产品详情

级别	色谱纯	含量	99 (%)
产品规格	4L	CAS	1634-04-4

美国霍尼韦尔公司生产的 b&j 品牌 (honeywell b&j) 原装进口色谱级、制备色谱级和农残级溶剂系列产品，包括乙腈、甲醇、四氢呋喃、乙酸乙酯、异丙醇、正己烷等，能够分别满足 hplc、gc、农残分析、光谱分析、制备液相色谱、精细有机合成等需要，符合 acs 分析溶剂的各项指标。honeywell burdick & jackson (b&j) 是享誉全球的高纯溶剂生产商，40 多年前率先开发出了高纯溶剂的纯化技术。通过其先进的纯化工艺及设备，严格的质量控制措施，独特的包装技术，极好地保证了产品的高品质。honeywell burdick & jackson (b&j) 高纯溶剂系列产品以其卓越的纯度、批次稳定性及可靠性为客户带来了极大的价值。并且为客户提供全面的技术咨询和产品支持服务。b&j——美国高纯溶剂的技术及质量领导者！

hplc、gc、制备液相色谱、农残分析、光谱分析、有机合成溶剂一应俱全 1. b&j acs/hplc 色谱溶剂 (色谱级)——特别适用于 hplc 分析、有机合成及分光光度分析。 - 高纯度—— hplc 分析中无干扰峰；

- 低含水量——避免了正相色谱柱的失活； - 低 uv 背景吸收——避免了鬼峰及错误结论；

- 优异的批次稳定性——更换批次时无需更改 hplc 标准方法；

- 低挥发残留及固体颗粒——减少了仪器因色谱柱故障引起的停机时间； - 满足 acs/hplc

溶剂标准——有国家标准可循，适合 cgmp 生产。商品编号 商品名称 规格 包装 备注 ah015-4 乙腈

acetonitrile hplc 级 4 × 4l 现货、优惠 ah230-4 甲醇 methanol hplc 级 4 × 4l ah340-4 四氢呋喃 tetrahydrofuran hplc

级 4 × 4l ah100-4 乙酸乙酯 ethyl acetate hplc 级 4 × 4l ah216-4 正己烷 hexane hplc 级 4 × 4l ah323-4 异丙醇 isopropyl

alcohol hplc 级 4 × 4l 2. b&j purified plus 纯化溶剂 (制备色谱级)

——专用于制备液相色谱及实验放大的经济型高纯溶剂。

- 优异的批次稳定性——高通量生产过程中方法重现性得到保障；

- 低挥发残留及固体颗粒——节约易损设备 (仪器、色谱柱) 使用成本； - 5 加仑及 54

加仑金属桶包装——满足中试及生产规模需求，更经济实惠； - 符合 acs

溶剂标准、用途广泛——制备型 hplc、有机合成等需 acs 溶剂的应用。商品编号 商品名称 规格 包装 备注

pp016tc19 乙腈 acetonitrile 制备色谱级 5- 加仑 pp230-19 甲醇 methanol 制备色谱级 5- 加仑 pp230-204 甲醇

methanol 制备色谱级 5- 加仑 pp323-19 异丙醇 isopropyl alcohol 制备色谱级 5- 加仑 pp300-19 二氯甲烷

dichloromethane制备色谱级5- 加仑pp206-19庚烷 heptane制备色谱级5- 加仑pp217-19己烷 hexane制备色谱级5- 加仑pp362tc19异辛烷 iso-octane制备色谱级5- 加仑pp317-19石油醚 petroleum ether制备色谱级5- 加仑pp322-19正丙醇 n-propyl alcohol制备色谱级5- 加仑3. b&j brand 通用溶剂 (农残级) ——适合农残分析、光谱分析、hplc、gc、有机合成及组合化学等多种应用。

- 高纯度——hplc分析中无干扰峰；
- 优异的批次稳定性——数据重现性好，无需筛选批次和空白溶剂试验；
- 低挥发残留及固体颗粒——减少仪器、色谱柱故障引起的停机时间； - 多波长 hplc

梯度测试——满足高灵敏度 hplc 应用 (ms、荧光检测器)；

- 多种用途溶剂——农残分析、光谱分析、hplc、有机合成及组合化学普遍适用。商品编号商品名称规格包装 注015-4 乙腈 uv acetonitrile uvb&j brand4 × 4l uv 级230-4 甲醇 methanolb&j brand4 × 4l081-1 二甲亚砜 dimethyl sulfoxideb&j brand12 × 1l216-4 正己烷 uv hexane uvb&j brand4 × 4l uv 级100-4 乙酸乙酯 ethyl acetateb&j brand4 × 4l317-4 石油醚 petroleum etherb&j brand4 × 4l024-1 正丁醇 n-butyl chlorideb&j brand12 × 1l034-1 正丁基氯 n-butyl chlorideb&j brand12 × 1l053-4 环己烷 cyclohexaneb&j brand4 × 4l076-1 二甲基甲酰胺 n,n-dmfb&j brand12 × 1l087-1 1,4- 二氧六环 1,4-dioxaneb&j brand12 × 1l207-4 庚烷 heptaneb&j brand4 × 4l242-4 甲基特丁基醚 m-t-butyl ethb&j brand4 × 4l300-1 二氯甲烷 dichloromethaneb&j brand12 × 1l312-1 戊烷 pentaneb&j brand12 × 1l322-1 正丙醇 n-propyl alcoholb&j brand12 × 1l323-4 异丙醇 isopropyl alcoholb&j brand4 × 4l340-4 四氢呋喃 tetrahydrofuranb&j brand4 × 4l uv 级362-4 异辛烷 iso-octaneb&j brand4 × 4l