

浓香型白酒 山东 白酒定制厂家 厂家直销

产品名称	浓香型白酒 山东 白酒定制厂家 厂家直销
公司名称	亳州市明煌酒业有限责任公司
价格	10.00/瓶
规格参数	白酒贴牌:白酒代加工 白酒定制:白酒加工 保健酒贴牌:养生酒代加工
公司地址	安徽省亳州市谯城区古井镇经济开发区
联系电话	18156789168

产品详情

浓香型白酒 山东 白酒定制厂家 厂家直销 目前,可视化白酒传感检测阵列可以系统的判别检测白酒;但是已有的可视化检测阵列需要选择多种敏感材料制作传感阵列,而成品传感阵列存在价格高昂、易受到影响不易保存、反应条件受到限制的缺点,并且检测对象单一。如何构建一种用更少的,检测准确并节约成本的具有多种功能的阵列,是本领域技术人员有待解决的问题。技术实现要素:针对现有技术存在的上述不足,本发明解决的技术问题是:如何提供一种用药更少,实现白酒的多功能检测,并且准确度高、成本低的多功能检测白酒的方法。解决上述技术问题,本发明采用如下技术方案:一种检测白酒的方法,包括如下步骤:()配制检测:()高锰酸钾:浓度.g/L(用去离子水溶解);()溴酚蓝:浓度.g/L(用去离子水溶解);()混有氢氧化钠的红溶液:用mLg/L的氢氧化钠溶液溶解.g红,用去离子水定容至mL;选取太原当地出产的颗粒饱满的优质高粱,按::的重量比将高粱、大米和糯米混合,用 以上茶水浸泡一天,然后依次沥干、上甄蒸煮,得到熟粮;()将所述熟粮摊凉至-,然后依次撒入活化后的酒曲、配糟拌匀,再凉至室温,然后入池发酵,得到酒醅;()将新鲜黄茶依次进行杀青、初揉、渥堆、复揉、干燥,然后用超临界CO流体萃取技术萃取,再经分子蒸馏器浓缩,得浸出液;第三,用本发明方法制作白酒,由于所用原料价格低,生产周期短,故成本低。用本发明方法生产出的白酒即使只以现有优质白酒价格的一半出售仍可获得可观的经济利益。因此,用本发明方法酿制合成白酒,既能满足人们对白酒的食用需要,又能为创造利润。下面举几个实施例来说明本发明的应用实施例一,取用白薯或废糖蜜酿制的食用酒精稀释至。mL,加入白酒专用香精YI/-.%,加入陈化剂-.%,调味剂若干调和,其味同汾酒一样,比当年的汾酒更具陈年酒风味。1949年中华人民共和国成立以来,共举办了5届全国评酒[]将步骤中所述的酒曲粉碎,并和步骤中所述的冷却后的原料加入至发酵锅炉中,密封发酵;[]收集发酵液,并用蒸汽锅炉进行蒸馏,得到能够饮用的粮食酒。[]进一步地,步骤中酒曲出房后,在通风干燥条件下存储天。[]进一步地,步骤中所述的各种原料的重量份数为:高粱份、小麦份、玉米份、糯米份以及大米份。()依次进行蒸馏摘酒,老熟勾兑,得到产品。进一步的,所述高粱选自太原当地出产的颗粒饱满的优质高粱。进一步的,所述高粱、大米和糯米的重量比为-:-:-。进一步的,所述茶叶选自绿茶、红茶、青茶、白茶、黄茶中的其中一种。进一步的,所述茶水通过下述方法得到:取与步骤()中同种的茶叶,泡入沸腾的矿泉水中,两泡后冷却过滤即得。香)、四川三苏特曲酒(大曲浓香)、贵州习酒(大曲酱香)、四 选取太原当地出产的颗粒饱满的优质高粱,按::的重量比将高粱、大米和糯米混合,用 以上茶水浸泡一天,然后依次沥干、上甄蒸煮,得到熟粮;()将所述熟粮摊凉至-,然后依次撒入活化后的酒曲、配糟拌匀,再凉至室温,然后入池发酵,得

到酒醅；()将新鲜黄茶依次进行杀青、初揉、渥堆、复鞣、干燥，然后用超临界CO₂流体萃取技术萃取，再经分子蒸馏器浓缩，得浸出液；