



410839S-2022



漯河市跃达医药科技有限公司企业标准

Q/LYD 0002S-2022

固体饮料

2022-04-11 发布

2022-04-11 实施

漯河市跃达医药科技有限公司 发布

前 言

本标准由漯河市跃达医药科技有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：梁红祥。

H N

Q B

固体饮料

1. 范围

本标准规定了固体饮料的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以人参（人工种植5年及5年以下）、黄精、枸杞、山药、玉竹、百合、沙棘、益智仁、肉桂、余甘子、蒲公英为原料，经挑拣、去杂质、水浸泡提取浓缩，加入酵母、麦芽糊精，经干燥而成的固体饮料。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 人参（人工种植5年及5年以下）应符合原卫生部公告（2012年第17号）的规定。

2.1.2 黄精、枸杞、山药、玉竹、百合、沙棘、益智仁、肉桂、余甘子、蒲公英应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。

2.1.3 酵母应符合 GB 31639 的规定。

2.1.4 麦芽糊精应符合 GB/T 20882.6 和 GB 15203 的规定。

2.1.5 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

2.2 感官要求

感官要求应符合表1的规定。

表1 感官要求

项 目	要 求	检 验 方 法
性 状	粉末或颗粒状	取适量样品，倒入一洁净烧杯中，自然光下用肉眼观察性状、色泽、杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味。
色 泽	具有产品应有的色泽	
气、滋味	具有产品应有的滋味和气味，无异味	
杂 质	无肉眼可见外来杂质	

2.3 理化指标

理化指标应符合表2的规定。

表2 理化指标

项 目	指 标	检 验 方 法
水分, g/100g	≤ 7.0	GB 5009.3
*铅（以Pb计），mg/kg	≤ 0.8	GB 5009.12

*铅严于食品安全国家标准GB 2762的规定。

2.4 微生物限量

微生物限量应符合表 3 的规定。

表 3 微生物限量

项目	采样方案 ^a 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数, CFU/g	5	2	10 ³	5×10 ⁴	GB 4789.2
大肠菌群, CFU/g	5	2	10	10 ²	GB 4789.3 中的平板计数法
霉菌, CFU/g ≤	50				GB 4789.15
沙门氏菌, /25g	5	0	0	-	GB 4789.4
a 样品的采样及处理按 GB 4789.1 执行。					

2.5 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合JJF 1070的规定。

2.6 食品生产加工过程中的卫生要求

应符合 GB 14881 和 GB 12695 的规定。

2.7 其他要求

污染物限量应符合 GB 2762 的规定；农药残留限量应符合 GB 2763 的规定；新食品原料的使用应符合国家相关公告的规定。

3 检验

出厂检验项目为：感官要求、净含量及允许短缺量、水分、大肠菌群、菌落总数。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

本标准适用于以人参（人工种植5年及5年以下）、黄精、枸杞、山药、玉竹、百合、沙棘、益智仁、肉桂、余甘子、蒲公英为原料，经挑拣、去杂质、水浸泡提取浓缩，加入酵母、麦芽糊精，经干燥而成的固体饮料。

根据《中华人民共和国食品安全法》和《中华人民共和国标准化法》的有关规定，参照 GB 7101《食品安全国家标准 饮料》要求制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。

漯河市跃达医药科技有限公司