



410527S-2019



河南蓝图保健品有限公司企业标准

Q/HLT 0004S-2019

三根汤（固体饮料）

2019-02-21 发布

2019-02-21 实施

河南蓝图保健品有限公司 发布

前 言

本标准文本按 GB/T 1.1《标准化工作导则第 1 部分：标准的结构和编写》的规定编写。

本标准由河南蓝图保健品有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：杜中献、王利、马康、徐树霞、吴史博、李美娟。

H N

Q B

三根汤（固体饮料）

1 范围

本标准规定了三根汤（固体饮料）的分类、要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存及保质期。

本标准适用于以芦根、白茅根、蒲公英为主要原料，经加水提取浓缩，添加或不添加麦芽糊精、白砂糖、菊粉、L-抗坏血酸（维生素C），混合制粒、烘干、分装、包装而制成的三根汤（固体饮料）。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 蒲公英、芦根、白茅根应符合《中华人民共和国药典》2015年版一部的规定。

2.1.2 麦芽糊精应符合 GB/T 20884 和 GB 15203 的规定。

2.1.3 白砂糖应符合 GB/T 317 和 GB 13104 的规定。

2.1.4 菊粉应符合卫计委 2009 年第 5 号公告的规定。

2.1.5 维生素 C 应符合 GB 14754 的规定。

2.1.6 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	呈颗粒状	从样品中取出1份，置于洁净的白色瓷盘中，在自然光线下用肉眼观察其色泽和性状，用透明玻璃杯冲溶稀释后，立即嗅其香气，辨其滋味，静置2min后，看烧杯底部有无异物
色泽	本品呈黄色至红褐色，色泽均匀	
气味、滋味	本品特有的滋味与气味	
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
维生素C ^a (mg/kg)	1000~2250	GB 5009.86
铅* (以Pb计) / (mg/kg)	≤ 0.8	GB 5009.12
a. 仅适用于添维生素C的产品。		
* 该指标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
沙门氏菌/ (/25g)	5	0	0	-	GB 4789. 4
金黄色葡萄球菌/ (CFU/g)	5	1	100	1000	GB 4789. 10第二法
霉菌/ (CFU/g) ≤	50				GB 4789. 15

a 样品的采样及处理按 GB 4789. 1 和 GB/T 4789. 21 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 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 和 GB 12695 的规定。

2.7 其它要求

食品营养强化剂的使用应符合 GB 14880 的规定；真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定；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。

3 检验

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

编制说明

三根汤（固体饮料）是以芦根、白茅根、蒲公英为主要原料，经加水提取浓缩，添加或不添加麦芽糊精、白砂糖、菊粉、L-抗坏血酸（维生素C），混合制粒、烘干、分装、包装而制成的三根汤（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/T 29602《固体饮料》、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。

河南蓝图保健品有限公司

H N

Q B