



410566S-2018



信阳文新毛尖茶业有限公司企业标准

Q/XWC 0001S-2018

信阳毛尖

2018-02-22 发布

2018-02-22 实施

信阳文新毛尖茶业有限公司 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1《标准化工作导则第 1 部分：标准的结构和编写规则》编写。

本标准由信阳文新毛尖茶业有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：刘文新、郭建锋、王晓、刘厚红、姜兴旭、张阳阳。

H N

Q B

信阳毛尖

1 范围

本标准规定了信阳毛尖的术语定义、分类、要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存和保质期。

本标准适用于以河南省信阳市茶树鲜嫩芽叶为主要原料，经过摊晾、分级、杀青、回潮、揉捻、解块、理条、初烘、复烘、匀堆、风选、磁选、色选、包装工艺过程制成的信阳毛尖。

2 术语定义

信阳毛尖是以河南省信阳市茶树鲜嫩芽叶为主要原料，经过摊晾、分级、杀青、回潮、揉捻、解块、理条、初烘、复烘、匀堆、风选、磁选、色选、包装工艺过程制成的产品。

3 要求

3.1 原料基本要求

茶叶茶芽应保持芽叶完整、新鲜、匀净、无异味、无污染、无其他非茶类夹杂物。鲜叶分级应符合表 1 要求。

表 1 鲜叶要求

原料级别	芽叶组成	采期	检验方法
珍品	99%以上为单芽，其余为一芽一叶初展	谷雨以前	采摘的鲜叶过筛分级，筛分为各个级别。
特级	80%以上为单芽，其余为一芽一叶初展	谷雨以前	
一级	30%以上为单芽，其余为一芽一叶	春季	
二级	10%以上为单芽，其余为一芽一叶	春季	
三级	80%以上为一芽一叶，其余为一芽二叶	春季	
	鲜嫩芽叶	夏季	

3.2 感官要求

感官要求应符合表 2 的要求。

表 2 感官要求

项目	珍品	特级	一级	二级	三级	检验方法	
外形	条索	紧秀圆直	紧细圆直	紧细较直	紧细	尚紧细	按 GB/T23776 规定的方法，用目测审评面张茶后，审评人员双手握住评茶盘，用“簸”的手法，让评茶盘中的茶叶按形态的大小从里到外
	整碎	匀齐	匀齐	较匀齐	匀整	较匀整	
	净度	净洁	净	净	净	尚净	

	色泽	绿润显毫	黄绿显毫	绿有毫	墨绿有毫	墨绿带毫	从大到小在评茶盘中排布，在评茶盘中分出上、中、下档，然后目测检验外形。后进行内质检验，称取有代表性的茶样 3.0g，置于 150mL 审评杯中，注满沸水，加盖浸泡 5min，按冲泡次序依次等速将茶汤沥入评茶碗中，按先汤色、香气，后滋味、叶底的顺序逐项审评。
内质	汤色	嫩绿明亮	嫩绿亮	绿亮	绿亮	绿亮	
	香气	嫩栗香持	嫩香持久	清香	清香	栗香	
	滋味	鲜爽	鲜爽	醇厚	较醇厚	较浓	
	叶底	嫩绿鲜活	嫩绿明亮匀	嫩绿匀整	匀整	较匀整	
杂质	无肉眼可见外来杂质						

3.3 理化指标

理化指标应符合表 3 的规定。

表 3 理化指标

项 目	指 标					检验方法
	珍品	特级	一级	二级	三级	
水分（质量分数）/%	≤ 6.0					GB 5009.3
总灰分（质量分数）/%	≤ 6.0					GB 5009.4
粉末/%	≤ 1.0					GB/T 8311
水浸出物（质量分数）/%	≥ 40		≥ 36			GB/T 8305
粗纤维/%	≤ 8		≤ 12			GB/T 8310
铅, mg/kg	≤ 5.0					GB 5009.12
六六六, mg/kg	≤ 0.1					GB/T 5009.19
滴滴涕, mg/kg	≤ 0.1					GB/T 5009.19
硫丹, mg/kg	≤ 10					GB/T 5009.19
三氯杀螨醇, mg/kg	≤ 0.2					GB 5009.176
溴氰菊酯, mg/kg	≤ 10					GB/T 5009.110
甲氰菊酯, mg/kg	≤ 5					GB/T 23376
联苯菊酯, mg/kg	≤ 5					SN/T 1969
氟氰戊菊酯, mg/kg	≤ 20					GB/T 23204
乙酰甲胺磷, mg/kg	≤ 0.1					GB/T 5009.103
甲胺磷, mg/kg	≤ 0.05					NY/T 761
氧乐果, mg/kg	≤ 0.05					GB 23200.13
甲拌磷, mg/kg	≤ 0.01					GB/T 23204

甲基对硫磷, mg/kg	≤	0.02	GB/T 23204
辛硫磷, mg/kg	≤	0.2	GB/T 20769
敌百虫, mg/kg	≤	2	NY/T 761
水胺硫磷, mg/kg	≤	0.05	GB/T 23204
多菌灵, mg/kg	≤	5	GB/T 20769
吡虫啉, mg/kg	≤	0.5	GB/T 23379
氯菊酯, mg/kg	≤	20	GB/T 23204
啶虫脒, mg/kg	≤	10	GB/T 20769
杀螟硫磷, mg/kg	≤	0.5	GB/T 14553
噻螨酮, mg/kg	≤	15	GB/T 20769
灭线磷, mg/kg	≤	0.2	GB/T 23204
特丁硫磷, mg/kg	≤	0.01	SN/T 3768
甲基硫环磷, mg/kg	≤	0.03	NY/T 761
硫环磷, mg/kg	≤	0.03	GB 23200.13
苯醚甲环唑, mg/kg	≤	10	GB/T 5009.218
草甘膦, mg/kg	≤	1	SN/T 1923
除虫脲, mg/kg	≤	20	GB/T 5009.147
哒螨灵, mg/kg	≤	5	GB 23200.13
氯唑磷, mg/kg	≤	10	GB/T 23204
啶螨醚, mg/kg	≤	15	GB 23200.13
内吸磷, mg/kg	≤	0.05	GB/T 23204
克百威, mg/kg	≤	0.05	GB 23200.13
灭多威, mg/kg	≤	3	NY/T 761
噻虫嗪, mg/kg	≤	10	GB/T 20770
杀螟丹, mg/kg	≤	20	GB/T 20769
茚虫威, mg/kg	≤	5	GB 23200.13
丁醚脲, mg/kg	≤	5	GB 23200.13
草铵膦, mg/kg	≤	0.5	JAP-024
噻嗪酮, mg/kg	≤	10	GB/T 23376
氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯, mg/kg	≤	1	GB/T 23204

氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯, mg/kg ≤	15	SN/T 1117
氯氰菊酯和高效氯氰菊酯, mg/kg ≤	20	GB/T 23204
氯噻啉, mg/kg ≤	3	FB/NC 001
吡蚜酮, mg/kg ≤	2	GB 23200.13
虫螨腈, mg/kg ≤	20	GB/T 23204
氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯, mg/kg ≤	0.1	GB/T 23204
注: 六六六、滴滴涕指标严于国标 GB2762。		

3.4 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。

3.5 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 的要求。

3.6 其它卫生要求

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。

4 检验

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

QB

编制说明

本标准为我公司信阳毛尖企业标准，适用于以河南省信阳市茶树鲜嫩芽叶为主要原料，经过摊晾、分级、杀青、回潮、揉捻、解块、理条、初烘、复烘、匀堆、风选、磁选、色选、包装工艺过程制成的信阳毛尖。

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 22737《信阳毛尖茶》和 GB/T14456.3《绿茶第 3 部分：中小叶种绿茶》要求制定了本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查的依据。

信阳文新毛尖茶业有限公司

H N

Q B