

采购需求

货物名称	包号	金额	数量
牛奶	第一包	320 万元	1600000 盒

## 技术参数要求

### 牛奶

#### 牛奶的主要参数及要求

(1) **产品规格。**严格按照国家学生饮用奶的单件包装规格执行，原则上为盒装液态成品奶。单盒包装净含量采用 200 毫升规格，净含量负偏差符合国家规定。包装上要有“中国学生饮用奶”的标志；并且提供生产厂家的中国学生饮用奶标志使用证书(复印件并加盖生产厂家公章)。

(2) **执行标准。**供应仅以生牛乳（生牛乳应符合 GB 19301 的规定）为原料，经巴氏杀菌等工序制得的液体产品。适用于全脂、脱脂和部分脱脂巴氏杀菌乳。

#### (3) 感官要求

序号	项目	要求	检验方法
3.1	色泽	呈乳白色或微黄色。	取适量试样置于 50ml 烧杯中，在自然光下观察色泽和组织状态。闻其气味，用温开水漱口，品尝滋味。
	滋味、气味	具有乳固有的香味，无异味。	
3.2	组织状态	呈均匀一致液体，无凝块、无沉淀，无正常视力可见异物。	

#### (4) 理化指标

序号	项 目	指标	检验方法
4.1	脂肪 <sup>a</sup> /(g/100g) ≥	3.1	GB5413.3

4.2	蛋白质/(g/100g)	≥	2.9	GB5009.5
4.3	非脂乳固体/(g/100g)	≥	8.1	GB5413.39
4.4	酸度/(°T)		12~18	GB5413.34
4.5	<sup>a</sup> 仅适用于全脂巴氏杀菌乳。			

(5) 污染物限量：应符合 GB 2762 规定。真菌毒素限量：应符合 GB 2761 规定。三聚氰胺监测，指标为≤2.5mg/kg, 按照 GB/T 22388 的规定方法执行。

#### (6) 微生物限量

序号	项目	采样方案 <sup>a</sup> 及限量（若非指定，均以 CFU/g 或 CFU/mL 表示）				检验方法
		n	c	m	M	
6.1	菌落总数	5	2	50000	100000	GB 4789.2
6.2	大肠菌群	5	2	1	5	GB 4789.3 平板计数法
6.3	金黄色葡萄球菌	5	0	0/25g (mL)	—	GB 4789.10 定性检验
6.4	沙门氏菌	5	0	0/25g (mL)	—	GB 4789.4
6.5	<sup>a</sup> 样品的分析及处理按 GB 4789.1 和 GB 4789.18 执行。					

(7) 应在产品包装主要展示面上紧邻产品名称的位置，使用不小于产品名称字号且字体高度不小于主要展示面高度五分之一的汉字标注“纯牛奶”或“纯牛乳”。

#### 其他

1. 中标企业配送时间为 2025 年春季学期和秋季学期，供货合同期为一年，学校满意度低于 90% 终止合同，由其他中标企业配送。

2. 采购的货物主要技术参数要求各投标人必须满足或优于，否则将被视为无效投标。以上标准若有误，以国家标准为准。

3. 本预算采购数量为概数，具体数量以学校实际使用量为准。

2025 年临洮县农村义务教育学生营养改善计划 大宗食材招标配送分片表（片 1）		
序号	学区	人数
1	马家窑初级中学	2355
2	临洮三中	486
3	临洮四中	728
4	八里铺学区	1725
5	新添学区	2194
6	辛店学区	2190
7	太石学区	927
8	中铺学区	775
9	红旗学区	338
10	站滩学区	499
11	连儿湾学区	685
12	漫洼学区	453
13	上营学区	726
14	峡口学区	657
合计		14738