

## 采购需求

标的名称：有机无机复混肥料

参数性质	序号	技术参数与性能指标
▲	1	<p>有机无机复混肥料</p> <p>执行标准： <b>GB/T18877-2020</b>；</p> <p>肥料中有毒有害物质的 限量执行 <b>GB38400-2019</b> 标 准。</p> <p>★1.有机质的质量 分数<math>\geq 10\%</math>；</p> <p>★ 2. 总养分 (<math>N+P2O5+K2O</math>)的质 量分数<math>\geq 30\%</math>（其中 <math>N</math> <math>\geq 18\%</math>, <math>P2O5 \geq 7\%</math>, <math>K2O</math> <math>\geq 5\%</math>）；</p> <p>★3.水分的质量分 数<math>\leq 12\%</math>；</p> <p>★4.粒度(<math>1.00mm</math> <math>\sim 4.75mm</math>)<math>\geq 70\%</math>；</p> <p>★5.氯离子的质量</p>

分数  $\leq 3.0\%$ ;

★6.蛔虫卵死亡率 $\geq 95\%$ ;

★7.粪大肠菌群数 $\leq 100$  个/g;

★ 8. 酸 碱 度  
PH:5.5-8.5;

★9.重金属指标满足 GB 38400-2019 要求: ①砷(As) (以烘干基计)  $\leq 15\text{mg/kg}$ ; ②镉(Cd) (以烘干基计)  $\leq 3\text{mg/kg}$ ; ③铅(Pb) (以烘干基计)  $\leq 50\text{mg/kg}$ ; ④铬(Cr) (以烘干基计)  $\leq 150\text{mg/kg}$ ; ⑤汞(Hg) (以烘干基计)  $\leq 2\text{mg/kg}$ 。

★10.钠离子含量 $\leq 3.0\%$ ;

★11.缩二脲含量 $\leq 0.8\%$ 。

		<p>注：以上带“★”参数均为实质性要求，提供有资质的第三方检测机构检测报告复印件并加盖公章佐证，否则视为无效投标。</p>
--	--	--