

淮安猪饲料各种浓缩型饲料检测

产品名称	淮安猪饲料各种浓缩型饲料检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

产品详情

广分检测中心拥有在饲料企业从事技术管理十多年的专家团队，可以为从事饲料相关行业的客户提供饲料安全技术支持服务、饲料成分分析检测、饲料原料质量控制咨询服务。包括饲料原料、饲料添加剂、复合预混合饲料、浓缩饲料、配合饲料等成分分析，出厂检验等服务。

猪饲料检测项目

常规项目

水分、粗蛋白、粗脂肪、粗灰分、钙、总磷、粗纤维;

超常规项目

淀粉含量、淀粉糊化度、氨基酸(17种)、游离氨基酸(17种)、脂肪酸(37种定性和定量)、过氧化值、酸价、蛋白溶解度、真蛋白、挥发性盐基氮、可溶性氯化物、丙酮不溶物、湿面筋、酸不溶灰分等;

维生素类

维生素A、维生素E、维生素D3(仅多维和单体)、维生素B1(硝酸硫胺)、维生素B2、维生素B6、维生素B12(仅单体)、维生素K3、叶酸、泛酸(钙)、烟酸、烟酰胺、Vc酯、生物素(仅单体)等;

微量元素类

铜、铁、锰、锌、镁、钴、钾、钠、钙、硒等;

卫生指标类

铅、镉、铬、总砷、氟;

微生物检测

细菌总数、霉菌总数、芽孢杆菌数。

中化所猪饲料检测中心设有常规实验室、精密仪器室、液相仪器室、氨基酸分析仪室、近红外室、天平室、微生物室、前处理室、高温室、留样观察室、气瓶室。主要仪器设备有Biochrom氨基酸分析仪、近红外仪、气相色谱仪、高效液相色谱仪、原子吸收分光光度计、原子荧光分光光度计、紫外可见分光光度计、超纯水机、高精度酸度计等。

猪饲料检测中心相关检测标准

[国家标准] GB/T 26425-2010 饲料中产气荚膜梭菌的检测

[国家标准] GB/T 26426-2010 饲料中副溶血性弧菌的检测

[国家标准] GB/T 26427-2010 饲料中蜡样芽孢杆菌的检测

[国家标准] GB/T 26437-2010 畜禽饲料有效性与安全性评价

[国家标准] GB/T 26441-2010 饲料添加剂没食子酸丙酯

[国家标准] GB/T 26442-2010 饲料添加剂亚硫酸氢烟酰胺甲萘醌

[国家标准] GB/T 18632-2010 饲料添加剂80%核黄素(维生素B2)微粒

[国家标准] GB/T 25865-2010 饲料添加剂硫酸锌

[国家标准] GB 7293-2017 饲料添加剂DL- 生育酚乙酸酯(粉)

[国家标准] GB 7294-2017 饲料添加剂亚硫酸氢钠甲萘醌(维生素K3)

[国家标准] GB/T 26552-2011 畜牧机械粗饲料压块机

[国家标准] GB/T 26968-2011 饲料机械

[国家标准] GB 14924.3-2010 实验动物配合饲料营养成分

[国家标准] GB 14924.3-2010e 实验动物配合饲料营养成分

[国家标准] GB 26418-2010 饲料中硒的允许量

[国家标准] GB 26419-2010 饲料中铜的允许量

[国家标准] GB 26434-2010 饲料中锡的允许量

[国家标准] GB/T 13882-2010 饲料中碘的测定硫氰酸铁-亚硝酸催化动力学法

[国家标准] GB/T 28716-2012 饲料中玉米赤霉烯酮的测定

[国家标准] GB/T 28717-2012 饲料中丙二醛的测定

[国家标准] GB/T 28718-2012 饲料中T-2毒素的测定

[国家标准] GB/T 28642-2012 饲料中沙门氏菌的快速检测方法

[国家标准] GB/T 28643-2012 饲料中二噁英及二噁英类多氯联苯的测定

[国家标准] GB/T 17814-2011 饲料中丁基羟基茴香醚、二丁基羟基甲苯、乙氧喹和没食子酸丙酯的测定

[国家标准] GB/T 27983-2011 饲料添加剂富马酸亚铁

[国家标准] GB/T 27984-2011 饲料添加剂丁酸钠

[国家标准] GB/T 27985-2011 饲料中单宁的测定