

ICS 67.120.30
X 20



中华人民共和国国家标准

GB/T 19164—2003

鱼 粉

Fish meal

2003-06-04 发布

2003-12-01 实施

中华人民共和国 发布
国家质量监督检验检疫总局

前 言

本标准的附录 A、附录 B、附录 C 都是规范性附录。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由全国水产标准化技术委员会水产品加工分技术委员会归口。

本标准起草单位：国家水产品质量监督检验测试中心。

本标准主要起草人：李晓川、王联珠、谭乐义、翟毓秀、陈远惠。

鱼 粉

1 范围

本标准规定了鱼粉的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。

本标准适用于以鱼、虾、蟹类等水产动物及其加工的废弃物为原料,经蒸煮、压榨、烘干、粉碎等工序制成的饲料用鱼粉。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

- GB/T 5009.44—1996 肉与肉制品卫生标准的分析方法
- GB/T 5009.45—1996 水产品卫生标准的分析方法
- GB/T 5917—1986 配合饲料粉碎粒度测定法
- GB/T 6003.1—1997 金属丝编织网试验筛
- GB/T 6432—1994 饲料中粗蛋白质测定方法
- GB/T 6433—1994 饲料粗脂肪测定方法
- GB/T 6435—1986 饲料水分的测定方法
- GB/T 6438—1992 饲料中粗灰分的测定方法
- GB 10648 饲料标签
- GB 13078 饲料卫生标准
- GB/T 13088—1991 饲料中铬的测定方法
- GB/T 13091—1991 饲料中沙门氏菌的检验方法
- GB/T 13092—1991 饲料中霉菌检验方法
- GB/T 14698—1993 饲料显微镜检查方法
- GB/T 14699.1—1993 饲料采样方法
- GB/T 17811—1999 动物蛋白饲料中消化率的测定 胃蛋白酶法
- GB/T 18246—2000 饲料中氨基酸的测定
- SC/T 3012—2001 水产品中盐分的测定方法

3 要求

3.1 原料

鱼粉生产所使用的原料只能是鱼、虾、蟹类等水产动物及其加工的废弃物,不得使用受到石油、农药、有害金属或其他化合物污染的原料加工鱼粉。必要时,原料应进行分拣,并去除沙石、草木、金属等杂物。

原料应保持新鲜,不得使用已腐败变质的原料。

3.2 感官要求

感官要求见表1。