

ICS

DB63

青海省地方标准

DB 63/ T1104—2012

筱麦 青筱 3 号

地方标准信息服务平台

2012 - 02 - 28 发布

2012 - 04 - 01 实施

青海省质量技术监督局 发布

前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准由青海省农牧厅提出并归口。

本标准起草单位：青海省畜牧兽医科学院草原研究所、青海省种子管理站。

本标准主要起草人：周青平、刘文辉、梁国玲、雷生春、李威、贾志锋、纪亚君、魏小星、李积海、马晓云。

地方标准信息服务平台

筱麦 青筱 3 号

1 范围

本标准规定了筱麦青筱3号的植物学性状、生物学特性及适宜种植地区，对经济性状、栽培技术要点及生产能力作了说明。

本标准可作为各级种子和农业科研、教学、生产、农技推广部门对该品种的鉴别、繁殖、推广、检验、收购和销售时的依据。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB63/T 881 裸燕麦栽培技术规程

3 技术内容

3.1 品种来源

青海省畜牧兽医科学院于1998年从英国引进，原名NEON。2011年11月22日青海省第八届农作物品种审定委员会第一次会议审定通过，定名青筱3号，属裸燕麦，拉丁名*Avena nuda* L. qingyou N0.3，品种合格证号为青审麦2011003。

3.2 特征特性

物候期观测按照DB63/T 881执行。

3.2.1 观察地点

观察地点情况见附录A。

3.2.2 植株性状

一年生草本。须根发达，黄褐色。秆直立，圆形，平滑无毛，茎粗0.45 厘米 \pm 0.06 厘米，具4 节-6 节，株高110.00 厘米 \pm 20.00 厘米。叶鞘松弛，无毛，包裹节间五分之四以上，叶舌透明膜质，长0.35 厘米 \pm 0.05 厘米，叶扁平，长30.15 厘米 \pm 10.65 厘米，宽1.25 厘米 \pm 0.45 厘米，背面粗糙，正面光滑仅在鞘部粗糙。

3.2.3 穗部性状

圆锥花序周散，长21.40 厘米 \pm 1.60 厘米；主轴下部节间光滑，上部节间粗糙；最下轮分枝4 个-7 个，分枝斜升，其轴具棱，粗糙。小穗含5 花-7 花，长2.90 厘米 \pm 0.40 厘米，粗糙，弯曲下垂，顶端膨大呈杯状，小花柄长0.58 厘米 \pm 0.22 厘米，自小穗基部向上渐次变短，不易断落；第二第三小花柄呈s形弯曲。颖薄纸质透明，宽披针形；第一颖长1.85 厘米 \pm 0.15 厘米，宽约0.60 厘米，具8 脉，