

2015 年内蒙古、宁夏和新疆小麦 质量调查报告

根据我局《关于做好 2015 年度国家级收获粮食质量安全监测和质量会检工作的通知》（国粮发〔2015〕26 号）的总体安排，近期我们完成了内蒙古、宁夏、新疆三个自治区（以下简称区）的小麦质量会检工作（河北等南方 9 省夏收小麦质量调查报告已于 7 月份上报）。本次会检共采集新收获小麦样品 185 份，涉及 13 个市（州）的 45 个主产县（区、旗）（以下简称县），获得检验数据 2600 个。

从检验结果看，内蒙古等地小麦生长和收获期间气候整体平稳，未出现大范围质量异常，总体质量较好。容重变幅 750 g/L ~ 855 g/L，平均值 801 g/L；全部为三等及以上，其中一等至三等的比例分别为 74.1%、16.2%、9.7%；千粒重变幅 29.0g ~ 56.9g，平均值 44.3g，较上年略有升高；硬度指数变幅 52 ~ 69，平均值 63；不完善粒含量平均值 4.0%，达标（ $\leq 10\%$ ）比例为 95.7%。降落数值变幅 190s ~ 369s，平均值 317s，与上年持平。分区质量状况为：

一、内蒙古

共采集巴彦淖尔和包头两市样品 40 份，涉及 7 个县。整体质量好于上年，容重、千粒重均上升，一等比例较上年

提高 31 个百分点。容重变幅 781 g/L ~ 834 g/L，平均值 806 g/L；一等品比例为 92.5%，二等品比例为 7.5%；千粒重变幅 42.9g ~ 51.5g，平均值 47.0g，较上年增加 3g；硬度指数变幅 60 ~ 65，平均值 62；不完善粒含量平均值 3.2%。

二、宁夏

共采集样品 20 份，涉及 4 市 8 县。容重变幅 750 g/L ~ 827 g/L，平均值 788 g/L，较上年略有下降；一等至三等的比例分别为 60.0%、15.0%、25.0%，其中一等品比例较上年降低 15 个百分点；千粒重变幅 34.9g ~ 56.9g，平均值 42.4g，较上年降低 1.5g；硬度指数变幅 52 ~ 64，平均值 62；不完善粒含量平均值 1.4%。

三、新疆

共采集样品 125 份，涉及 7 市 30 县。整体质量较好，千粒重、容重、中等及以上比例均较上年有所提高。容重变幅 756 g/L ~ 855 g/L，平均值 801 g/L；一等至三等的比例分别为 70.4%、19.2%、10.4%；千粒重变幅 29.0g ~ 55.7g，平均值 43.8g；硬度指数变幅 58 ~ 69，平均值 64，较上年略有下降；不完善粒含量平均值 4.7%。