附件14

2015年架空绝缘电缆产品

质量全国联动监督抽查结果

2015年共抽查了天津、河北、辽宁、上海、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、河南、湖北、湖南、广东、四川、重庆、甘肃、新疆等18个省（区、市）401家企业生产的401批次架空绝缘电缆产品。

本次抽查对结构尺寸、机械物理性能、电性能、燃烧性能和其他性能等重点项目进行了检测，共发现20批次不合格，不合格项目涉及绝缘老化前抗张强度和绝缘老化前断裂伸长率各有1批次不合格，分别占不合格总数的5.0%；绝缘平均厚度和绝缘最薄处厚度各有2批次不合格，分别占不合格总数的10.0%；导体直流电阻3批次不合格，占不合格总数的15.0%；4h电压试验5批次不合格，占不合格总数的25.0%；绝缘老化前后抗张强度变化率9批次不合格，占不合格总数的45.0%；绝缘老化前后断裂伸长率变化率8批次不合格，占不合格总数的40.0%；绝缘热延伸和绝缘热收缩各有17批次不合格，占不合格总数的85.0%。

**2015年架空绝缘电缆产品质量全国联动抽查情况汇总表**

| **序号** | **企业**  **所在地** | **抽查企业数（家）** | **抽查产品数（批次）** | **合格产品数（批次）** | **抽查合格率（％）** | **不合格产品检出率（％）** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 江苏省 | 80 | 80 | 76 | 95.0 | 5 |
| 2 | 河北省 | 50 | 50 | 47 | 94.0 | 6 |
| 3 | 河南省 | 40 | 40 | 39 | 97.5 | 3 |
| 4 | 山东省 | 30 | 30 | 28 | 93.3 | 7 |
| 5 | 四川省 | 30 | 30 | 28 | 93.3 | 7 |
| 6 | 辽宁省 | 20 | 20 | 20 | 100 | 0 |
| 7 | 江西省 | 20 | 20 | 19 | 95.0 | 5 |
| 8 | 上海市 | 17 | 17 | 15 | 88.2 | 12 |
| 9 | 安徽省 | 15 | 15 | 15 | 100 | 0 |
| 10 | 湖南省 | 15 | 15 | 15 | 100 | 0 |
| 11 | 广东省 | 15 | 15 | 15 | 100 | 0 |
| 12 | 浙江省 | 14 | 14 | 13 | 92.9 | 7 |
| 13 | 新疆维吾尔自治区 | 14 | 14 | 13 | 92.9 | 7 |
| 14 | 甘肃省 | 12 | 12 | 11 | 91.7 | 8 |
| 15 | 重庆市 | 10 | 10 | 10 | 100 | 0 |
| 16 | 天津市 | 9 | 9 | 8 | 88.9 | 11 |
| 17 | 福建省 | 5 | 5 | 5 | 100 | 0 |
| 18 | 湖北省 | 5 | 5 | 4 | 80.0 | 20 |
| 合计 | | 401 | 401 | 381 | 95 | 5 |