编号：SHSSXZ0124-2025

上海市产品质量监督抽查实施细则

车用汽油产品

1 抽样方法

以随机方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取样品。

每批次样品抽取6L，其中4L作为检验样品，2L作为备用样品。

2 检验项目和依据

表1 车用汽油产品检验项目

| 序号 | 检验项目 | 检验方法 | 强制性质量要求 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 研究法辛烷值（RON） | GB/T 5487-2015 | GB 17930-2016/表4、表A.2 |
| 2 | 抗爆指数（RON+MON）/2 | GB/T 503-2016  GB/T 5487-2015 | GB 17930-2016/表4、表A.2 |
| 3 | 馏程 | GB/T 6536-2010 | GB 17930-2016/表4、表A.2 |
| 4 | 未洗胶质含量（加入清净剂前） | GB/T 8019-2008 | GB 17930-2016/表4、表A.2 |
| 5 | 溶剂洗胶质含量 | GB/T 8019-2008 | GB 17930-2016/表4、表A.2 |
| 6 | 硫含量 | SH/T 0689-2000 | GB 17930-2016/表4、表A.2 |
| 7 | 硫醇（博士试验） | NB/SH/T 0174-2015 | GB 17930-2016/表4、表A.2 |
| 8 | 苯含量（体积分数） | GB/T 30519-2014  NB/SH/T 0713-2023 | GB 17930-2016/表4、表A.2 |
| 9 | 芳烃含量（体积分数） | GB/T 30519-2014 | GB 17930-2016/表4、表A.2 |
| 10 | 烯烃含量（体积分数） | GB/T 30519-2014 | GB 17930-2016/表4、表A.2 |
| 11 | 氧含量（质量分数） | NB/SH/T 0663-2014 | GB 17930-2016/表4、表A.2 |
| 12 | 甲醇含量（质量分数） | NB/SH/T 0663-2014 | GB 17930-2016/表4、表A.2 |
| 13 | 锰含量 | NB/SH/T 0711-2019 | GB 17930-2016/表4、表A.2 |
| 14 | 密度（20℃） | GB/T 1884-2000  GB/T 1885-1998 | GB 17930-2016/表4、表A.2 |

3 检验结果判定

3.1 判定规则

3.1.1 若被抽查产品明示质量状况高于本细则中检验项目对应的质量要求时，按照被抽查产品明示的质量要求判定。

3.1.2 若被抽查产品明示质量状况缺少、低于或包含本细则中检验项目对应的强制性质量要求时，按照强制性质量要求判定。

3.2 结果判定

3.2.1 参与判定的检验项目中任一项或一项以上不符合对应的质量要求，判定为被抽查产品不合格。

3.2.2 若检验项目全部符合质量要求，表明未发现被抽查产品不合格，不判定被抽查产品合格。