附件8

陕西省涂料产品质量监督抽查实施细则

1 抽样方法

以随机抽样的方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取。

随机数使用随机数表方法产生。

每批次抽取2份样品，每份不少于1kg（多组分产品应按配比抽取配套的组分2份），一份为检验样品，一份为备用样品，当独立包装产品不大于1kg时，应尽量整包装抽取，避免分装。

2 检验依据

表1 合成树脂乳液内墙涂料、合成树脂乳液外墙涂料、建筑质感涂料

检验项目

| 序号 | 检验项目 | 检验依据 | 检验方法 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | VOC含量 | GB 18582-2020 | GB 18582-2020 6.2 |
| 2 | 甲醛含量 | GB 18582-2020 | GB/T 23990-2009 |
| 3 | 苯系物总和含量 | GB 18582-2020 | GB 18582-2020 6.2 |
| 4 | 总铅含量 | GB 18582-2020 | GB/T 30647-2014 |
| 5 | 可溶性重金属含量（镉、铬、汞） | GB 18582-2020 | GB/T 23991-2009 |

表2 木器涂料检验项目

| 序号 | 检验项目 | 检验依据 | 检验方法 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | VOC含量 | GB 18581-2020 | GB 18581-2020 6.2.1 |
| 2 | 甲醛含量 | GB 18581-2020 | GB/T 23993-2009 |
| 3 | 总铅含量 | GB 18581-2020 | GB/T 30647-2014 |
| 4 | 可溶性重金属含量（镉、铬、汞） | GB 18581-2020 | GB/T 23991-2009 |
| 5 | 苯系物总和含量（水性） | GB 18581-2020 | GB 18581-2020 6.2.7 |
| 6 | 苯含量（溶剂型） | GB 18581-2020 | GB 18581-2020 6.2.6 |
| 7 | 甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量（溶剂型） | GB 18581-2020 | GB 18581-2020 6.2.6 |
| 8 | 乙二醇醚及醚酯总和含量 | GB 18581-2020 | GB/T 23986-2009 |

表3工业漆、溶剂型涂料检验项目

| 序号 | 检验项目 | 检验依据 | 检验方法 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | VOC含量 | GB 30981-2020 | GB 30981-2020 |
| 2 | 苯含量 | GB 30981-2020 | GB/T 23990-2009 |
| 3 | 甲苯与二甲苯（含乙苯）总和含量 | GB 30981-2020 | GB/T 23990-2009 |
| 4 | 乙二醇醚及醚酯总和含量 | GB 30981-2020 | GB/T 23986-2009 |
| 5 | 重金属含量（铅、镉、六价铬、汞） | GB 30981-2020 | GB 30981-2020 |

表4 水性工业涂料检验项目

| 序号 | 检验项目 | 检验依据 | 检验方法 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | VOC含量 | GB 30981-2020 | GB 30981-2020 |
| 2 | 重金属含量（铅、镉、六价铬、汞） | GB 30981-2020 | GB/T 23991-2009 |
| 3 | 乙二醇醚及醚酯总和含量 | GB 30981-2020 | GB/T 23990-2009 |

表5地坪涂装材料检验项目

| 序号 | 检验项目 | 检验依据 | 检验方法 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 挥发性有机化合物（VOC）含量 | GB 38468-2019 GB/T 22374-2018 | GB 38468-2019 GB 18582-2008GB/T 23985-2009 |
| 2 | 苯、甲苯、乙苯和二甲苯总和（水性） | GB 38468-2019 GB/T 22374-2018 | GB 38468-2019 GB 18582-2008GB 18581-2009 |
| 3 | 苯（溶剂型、无溶剂型） | GB 38468-2019 GB/T 22374-2018 | GB 38468-2019GB 18581-2009 |
| 4 | 甲苯、乙苯和二甲苯总和（溶剂型、无溶剂型） | GB 38468-2019 GB/T 22374-2018 | GB 38468-2019GB 18581-2009 |
| 5 | 可溶性重金属含量（铅、镉、铬、汞） | GB 38468-2019 GB/T 22374-2018 | GB/T 23991-2009GB/T 22374-2018 |
| 6 | 乙二醇醚及醚酯总和 | GB 38468-2019 GB/T 22374-2018 | GB 38468-2019GB 24408-2009 |
| 7 | 甲醛（水性）/游离甲醛 | GB 38468-2019 GB/T 22374-2018 | GGB/T 23993-2009GB 18583-2008 |

表6建筑防水涂料检验项目

| 序号 | 检验项目 | 检验依据 | 检验方法 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 挥发性有机化合物（VOC） | JC 1066-2008 | JC 1066-2008 |
| 2 | 游离甲醛（水性） | JC 1066-2008 | GB/T 23990-2009 |
| 3 | 苯、甲苯、乙苯和二甲苯总和 | JC 1066-2008 | JC 1066-2008 |
| 4 | 可溶性重金属（铅、铬、镉、汞） | JC 1066-2008 | GB/T 23991-2009 |
| 5 | 苯（反应型、溶剂型） | JC 1066-2008 | JC 1066-2008 |
| 6 | 甲苯+乙苯+二甲苯（反应型、溶剂型） | JC 1066-2008 | JC 1066-2008 |

执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

3 判定规则

3.1依据标准

GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量

GB 18582-2020 建筑用墙面涂料中有害物质限量

GB 30981-2020 工业防护涂料中有害物质限量

GB 38468-2019 室内地坪涂料中有害物质限量

GB/T 22374-2018 地坪涂装材料

JC 1066-2008 建筑防水涂料中有害物质限量

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求

3.2判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品所检项目未发现不合格；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定。