附件10

陕西省运动场地面层原材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销售者的待销产品中抽取。

随机数使用随机数表方法产生。

抽样数量：运动场地面层原材料中的固体原料抽样数量不低于1000g，检验样数量不低于500g，备样数量不低于500g；非固体原料抽样数量不低于500mL，检验样数量不低于250mL，备样数量不低于250mL；人造草面层抽样数量为5块（400mm×300mm），检验样数量3块（400mm×300mm），备样数量2块（400mm×300mm）。

2 检验依据

表1 非固体原料（单组分粘合剂和喷面胶料）检验项目

| 序号 | 检验项目 | 检验依据 | 检验方法 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 3种邻苯二甲酸酯类化合物（DBP、BBP、DEHP）总和 | GB36246-2018 | GB36246-2018附录B |
|  | 3种邻苯二甲酸酯类化合物（DNOP、DINP、DIDP）总和 | GB36246-2018 | GB36246-2018附录B |
|  | 短链氯化石蜡（C10-C13） | GB36246-2018 | GB36246-2018附录G |
|  | 游离甲苯二异氰酸酯（TDI）和游离六亚甲基二异氰酸酯（HDI）总和 | GB36246-2018GB/T18446-2009 | GB/T18446-2009 |
|  | 挥发性有机化合物 | GB36246-2018GB/T23986-2009 | GB/T23986-2009 |
|  | 游离甲醛 | GB36246-2018GB18583-2008 | GB18583-2008 |
|  | 苯 | GB36246-2018GB18581-2020 | GB18581-2020 |
|  | 甲苯、二甲苯和乙苯总和 | GB36246-2018GB18581-2020 | GB18581-2020 |
|  | 可溶性铅 | GB36246-2018GB/T23991-2009 | GB/T23991-2009 |
|  | 可溶性镉 | GB36246-2018GB/T23991-2009 | GB/T23991-2009 |
|  | 可溶性铬 | GB36246-2018GB/T23991-2009 | GB/T23991-2009 |
|  | 可溶性汞 | GB36246-2018GB/T23991-2009 | GB/T23991-2009 |

表2 固体原料（底层颗粒和喷面颗粒）检验项目

| 序号 | 检验项目 | 检验依据 | 检验方法 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 18种多环芳烃总和 | GB36246-2018 | GB36246-2018附录B |
|  | 苯并[a]芘 | GB36246-2018 | GB36246-2018附录A |
|  | 可溶性铅 | GB36246-2018GB/T23991-2009 | GB/T23991-2009 |
|  | 可溶性镉 | GB36246-2018GB/T23991-2009 | GB/T23991-2009 |
|  | 可溶性铬 | GB36246-2018GB/T23991-2009 | GB/T23991-2009 |
|  | 可溶性汞 | GB36246-2018GB/T23991-2009 | GB/T23991-2009 |
|  | 气味等级a | GB36246-2018GB/T23991-2009 | GB/T23991-2009 |
| 注：a仅人造草面层填充用合成材料颗粒适用此项。 |

表3 人造草面层检验项目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 检验依据 | 检验方法 |
| 1 | 草丝拉断力 | GB36246-2018 | GB36246-2018中6.7 |
| 2 | 单簇草丝拔出力 | GB36246-2018QB/T 1090-2001 | QB/T 1090-2001 |
| 3 | 3种邻苯二甲酸酯类化合物（DBP、BBP、DEHP）总和 | GB36246-2018 | GB36246-2018附录A |
| 4 | 3种邻苯二甲酸酯类化合物（DNOP、DINP、DIDP）总和 | GB36246-2018 | GB36246-2018附录A |
| 5 | 18种多环芳烃总和 | GB36246-2018 | GB36246-2018附录B |
| 6 | 苯并[a]芘 | GB36246-2018 | GB36246-2018附录B |
| 7 | 总挥发性有机化合物（TVOC） | GB36246-2018 | GB36246-2018附录I |
| 8 | 甲醛 | GB36246-2018 | GB36246-2018附录I |
| 9 | 苯 | GB36246-2018 | GB36246-2018附录I |
| 10 | 甲苯、二甲苯和乙苯总和 | GB36246-2018 | GB36246-2018附录I |
| 11 | 可溶性铅 | GB36246-2018GB/T23991-2009 | GB/T23991-2009 |
| 12 | 可溶性镉 | GB36246-2018GB/T23991-2009 | GB/T23991-2009 |
| 13 | 可溶性铬 | GB36246-2018GB/T23991-2009 | GB/T23991-2009 |
| 14 | 可溶性汞 | GB36246-2018GB/T23991-2009 | GB/T23991-2009 |

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

GB36246-2018 《中小学合成材料面层运动场地》

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。

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。