**陶瓷墙地砖（物化）试验专项职业能力考核规范**

**一、 定义**

对陶瓷墙地砖的产品、原料以及生产过程工艺控制抽取的样品进行物理和化学性能检测的能力。

**二、 适用对象**

运用或准备运用本项能力求职，就业的人员

**三、 能力标准和签定内容**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 能力名称：陶瓷墙地砖（物化）试验 职业领域： | | | |
| 工作任务 | 操作规范 | 相关知识 | 考核比重 |
| (一）  试验准备 | 1、 能按要求正确选择检测的设备、仪器和工具。  2、 能根据需要准备测试的样品和试剂。  3、 能掌握试验的方法和了解试验的环境和条件。 | 1、 检测设备仪器和工具的操作规程。  2、 测试样品和试剂的特性。  3、 环境（温度、湿度、照明等）和方法对测试结果的影响。 | 20% |
| (二）  试验操作 | 1、 能测试产品、原料及生产过程抽取样品的物理和化学性能。  2、 能测定原料、配方及其它样品的化学成分。 | 1、 产品和原料的相关标准和规范。  2、 相关的试验方法标准和规范。 | 50% |
| (三）  试验管理 | 1、 能熟悉试验室的管理规范。  2、 正确、准确填写试验数据和报告。  3、 能按规定对设备、仪器和工具进行维护和保养。 | 1、 质量、标准、计量的国家法规。  2、 试验数据处理、计量装置使用的相关规定。  3、 安全知识。 | 30% |

**四、鉴定要求**

**(一） 申报条件**

迖到法定劳动年龄，具有相应技能的劳动者均可申报。

**(二） 考评员构成**

1. 考评员应具有高级以上职业资格或者中级以上专业技术资格的相关人员。
2. 具有一定的工作经验及丰富的实际操作经验。
3. 每个考评组中不少于3名考评员。
4. 均须经省职业技能鉴定指导中心培训、考核、发证、持证上 岗考核。

**(三） 鉴定方式与鉴定时间**

鉴定方式：以实际操作的方式进行，采用全省统一命题，在规定 时间内完成考试内容。

鉴定时间：120分钟

**(四） 鉴定场地设备要求**

考场面积不小于100平方米，室内设备齐全，环境整洁，操作场 地光线充足，空气流通，具有安全防火措施。其它条件参照培训的场 所设备要求。