此目录下接口为需要EMS提供给MES调用

**目录**

[Ems\_MES API 1](#_Toc7209)

[1. Tester 接口 3](#_Toc22425)

[1.1 接口详细信息 3](#_Toc16789)

[1.2 接口请求示例 3](#_Toc8874)

[2. handler接口 4](#_Toc1658)

[2.1 接口详细信息 4](#_Toc22865)

[2.2接口请求示例 4](#_Toc27563)

[3. 区域机台接口 5](#_Toc17135)

[3.1 接口详细信息 5](#_Toc17755)

[3.2 接口请求示例 5](#_Toc19426)

# 获取Tester 接口

## 接口详细信息

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口地址 | | http://ip:host/url/testerByDevice | | | | |
| 参数列表 | | 参数名称 | 别名 | | 类型 | 备注 |
| productDevice | 产品型号 | | String | 必填 |
|  |  | |  |  |
| 返回值 | | List |  | | List | 空list或者testerlist |
| machineName |  | | String | 名称 |
| 对象描述 | |  | | | | |
| 错误列表 | 错误代码 | | | 错误概述 | | |
|  | 空list | | |  | | |
| 概要说明 | 无 | | | | | |
| 调用者说明 | 无 | | | | | |
| 其他说明 | 无 | | | | | |

## 接口请求示例

请求示例：

{

"productDevice":"产品型号",

}

返回参数：

[

    {

        "machineName": "CC-001"

    },

    {

        "machineName": "CC-002"

}

]

# handler接口

## 接口详细信息

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口地址 | | http://ip:host/url/handlerByDevice | | | | |
| 参数列表 | | 参数名称 | 别名 | | 类型 | 备注 |
| productDevice | 产品型号 | | String | 必填 |
|  |  | |  |  |
| 返回值 | | List |  | | List | 空list或者testerlist |
| machineName |  | | String | 名称 |
| 对象描述 | |  | | | | |
| 错误列表 | 错误代码 | | | 错误概述 | | |
|  | 空list | | |  | | |

## 2.2接口请求示例

请求示例：

{

"productDevice":"产品型号",

}

返回参数：

[

    {

        "machineName": "CC-001"

    },

    {

        "machineName": "CC-002"

}

]

# 区域机台接口

## 接口详细信息

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 接口地址 | | http://ip:host/url/machineInfoByArea | | | | |
| 参数列表 | | 参数名称 | 别名 | | 类型 | 备注 |
| areaNo | 测试区 | | String | 必填 |
|  |  | |  |  |
| 返回值 | | List |  | | List | 空list或者testerlist |
| machineName |  | | String | 名称 |
| 对象描述 | |  | | | | |
| 错误列表 | 错误代码 | | | 错误概述 | | |
|  | 空list | | |  | | |

## 接口请求示例

请求示例：

{

"areaNo":"测试区",

}

返回参数：

[

    {

        "machineName": "CC-001"

    },

    {

        "machineName": "CC-002"

}

]