



## 附录B： eggPlant Functional的功能

功能	返回
ColorAtLocation()	像素在给定位置的颜色（默认：红绿蓝值）
ConnectionInfo()	连接属性列表
EggPlantVersion()	eggPlant Functional的版本号
EveryImageLocation()	给定图像每次出现的热点位置。
EveryImageRectangle()	给定图像每次出现的直角坐标。
FoundImageInfo()	最后找到的图像的属性列表。
FoundImageLocation()	最后一个找到的图像的位置。
FoundImageName()	（停用。参见foundImageInfo()）最后找到的图像的名称。
FoundImageNumber()	在一系列给定图像中，最后找到的图像的位置。
GetOption()	一个给定全局属性的值。
GetOptions()	所有运行选项的全局属性或给定全局属性的值。
ImageColorAtLocation()	像素在图像上给定位置的颜色（默认：红绿蓝值）
ImageFound()	是否找到一个给定图像： <i>True</i> （真）或 <i>false</i> （伪）
ImageHotSpot()	给定图像的热点的位置
ImageInfo()	给定图像的属性列表。
ImageLocation()	给定图像第一次出现的热点位置。
ImageRectangle()	给定图像第一次出现的直角坐标。
ImageSize()	图像的像素宽度和高度。
AllConnectionInfo()	连接列表中每个SUT的连接属性列表。
MouseLocation()	当前鼠标的位置坐标。
OpenSuites()	当前脚本可用的所有套件列表。
ReadTable()	SUT上给定矩形内找到的表格数据。
ReadText()	使用OCR阅读SUT上给定矩形内找到的文本内容。
RemoteClipboard()	SUT剪贴板的内容
RemoteScreenRectangle()	整个查看器窗口大小的矩形的坐标。
RemoteScreenSize()	查看器窗口的像素宽度和高度
RunningFromCommandLine()	命令行是否需要运行当前脚本。
ScriptResults()	每个给定（或当前）脚本每次运行的结果属性列表。