

ANÁLISIS DE RAYOS X DE ROHS / MÁQUINA DE PRUEBA DE ROHS - MARCA BELLTRONIC



Descripción:

Esta máquina tiene las ventajas del triple sistema de protección radiológica, interfaz de operación humanizada; Aplicación integral del método de análisis de coeficiente empírico y método de parámetro fundamental V8.0.

El rango de medición del elemento es de Na a U, que puede probar Pb, Cd, Hg y PBB en las regulaciones RoHS; Br en PBDE; Cr en Cr6 +; Cl y Br en las regulaciones libres de halógenos.

Puede satisfacer completamente la demanda de control de RoHS / WEEE / libre de halógenos. Nuestra máquina con función de comparación de espectro se utiliza para el seguimiento en tiempo real del cambio de material y la advertencia. Tiene la ventaja incomparable para el control RoHS / libre de halógenos.

Aplicación:

Productos de control de la directiva RoHS: electrodomésticos, tecnología de la información y equipos de comunicación, herramientas eléctricas, juguetes y otros equipos.

Productos de control de directiva sin halógenos: productos que utilizan retardantes de llama que contienen Cl, Br y otros elementos como materia prima.

Especificaciones:



SKU: BELLH-ANARAY-MP77 | **Categorías:** [Máquina de prueba universal](#) |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO