

## **ZESTRON** *Resin Test*



### Coffret de test pour la mise en évidence des résidus résineux sur les cartes électroniques

Le ZESTRON® Resin Test permet, grâce à une réaction colorée temporaire, la mise en évidence de résidus résineux sur les cartes électroniques. Les résidus résineux critiques, qui entraînent une mauvaise tenue des vernis ou une délamination, peuvent ainsi être localisés au cours de la production et être éliminés par nettoyage. Il est ainsi possible de garantir que la limite de 40 µg/cm<sup>2</sup> imposée par le standard J-STD 001 est respectée.

Ce test complète donc la mesure de contamination ionique (détection des sels) et le ZESTRON® Flux Test (détection des activateurs / acides).

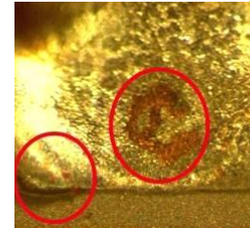
### Mise en œuvre simple, en quelques étapes seulement :



1) Verser l'indicateur



2) Rincer/sécher



3) Evaluer

### Avantages du ZESTRON® Resin Test en comparaison d'autres méthodes :

- Localisation précise des résidus résineux sur la carte électronique.
- Mise en œuvre simple, aucune formation de longue durée n'est nécessaire
- Ne requiert aucun appareillage de mesure :
  - » Aucune occupation au sol.
  - » Aucun investissement nécessaire.
  - » Peut être mis en œuvre n'importe où
- Possibilité de contrôle par échantillonnage pendant la production
- Faible coût par carte contrôlée

Voir la vidéo du produit sur  
[www.zestron.com](http://www.zestron.com)



### Le ZESTRON® Resin Test est composé de différents éléments contenus dans une mallette :



- 1) 100 ml de ZESTRON® Resin Test indicateur
- 2) Une pissette pour l'eau DI
- 3) Des gants
- 4) Un manuel comportant des informations importantes sur la mise en œuvre du test et l'interprétation des résultats

## Pour toute commande :

N° Art.	Article
5404-0000	<b>ZESTRON Resin Test</b> en coffret
5405-0100	<b>ZESTRON Resin Test Flacon</b> <b>recharge</b> 1x 100ml en emballage carton

**Adresse de commande:** ZESTRON Europe  
Mme. Corinne MATTERN • Bureau de Liaison  
106 rue des Bains • 68390 SAUSHEIM  
Tél.: 03 89 52 35 35  
C.Mattern@zestron.com

Pour toute question technique concernant le ZESTRON® Flux Test, veuillez vous adresser à notre service d'applications : Téléphone : +49 (0) 841/635-27, e-mail: techsupport@zestron.com