

SÉCURITÉ TEST DE BATTERIE

MB Solutions



Stress environnementaux :

Pour l'ensemble de la gamme d'enceintes thermiques ESPEC CORP, nous vous apportons une solution adaptée & conforme aux niveaux des risques tels qu'ils sont préconisés par EUCAR.

Chaque niveau de risque est ainsi associé à un ensemble de systèmes de sécurité en mesure de l'éviter.

Nos équipes vous accompagnent dans la sélection et le choix des protocoles de sécurité afin de pouvoir faire vos essais avec une sécurité maximum.

[EN SAVOIR PLUS](#)

ITS5300

ITECH



Système de cyclage (charge/décharge) de batterie :
Besoin de tester électriquement vos batteries ?

Découvrez les fonctionnalités du système ITS5300 :

Quelle que soit la technologie de batterie utilisée, le système IT5300 permet d'automatiser les tests fonctionnels, de qualification et de vieillissement des éléments, des modules et des packs complets.

Entièrement personnalisable et évolutif, le système propose au travers de librairies, d'enchaîner simplement les essais, tout en assurant la sécurité des équipements sous test.

[EN SAVOIR PLUS](#)

8600C

BONDTEC



NOUVEAUTÉ

Système de test de bonding automatique :

Ce système offre des possibilités indispensables aux tests de batterie. Sa large zone de bonding permet le câblage de batteries tout en conservant une grande précision. Une importante stabilité de process est garantie par une définition optimale de la fréquence du transducteur. Enfin un outil performant de reconnaissance de forme contribue à l'automatisation de ce système.

[EN SAVOIR PLUS](#)

Journée technique

TESTS DE BATTERIE

Électriques & Climatiques

15 OCTOBRE 2019 - BUC (78)



MB Electronique

106, rue des frères Farman - ZI - BP 31 - 78533 BUC Tel.: 01.39.67.67.67

Email : web@mbelectronique.fr