



FONDIS Electronic

CANDIDAT PRIX DE L'INNOVATION SVTM 2019 – A3TS

Un analyseur performant pour mesurer l'épaisseur et la composition d'un revêtement

FONDIS Electronic distribue le Niton™ XL5 de Thermo Scientific™, le nouvel analyseur à fluorescence X portable avec un mode coating. Grâce au XL5, effectuez des analyses non destructives directement sur la chaîne de production. Vous pouvez mesurer l'épaisseur d'alliages, jusqu'à 4 couches différentes au-dessus du substrat (le substrat peut être composé d'un métal pur, d'un alliage, de bois ou de plastique et les couches peuvent être composées d'un métal pur ou d'un alliage.) L'innovation : plus besoin d'étalon !



FONDIS ELECTRONIC – Stand 7

26 avenue Duguay Trouin
78960 VOISINS LE BRETONNEUX - France

<https://www.physitek.fr/>