

CARACTERISATION DE LA GROSSEUR DES GRAINS DANS LES MATERIAUX SOLIDES PAR ONDES ACOUSTIQUES

MEBTOUCHE Ahmed

Soutenue en: 2013

Abstract : Les ultrasons ont prouvé leur efficacité dans le domaine de la caractérisation non destructive des matériaux. Leur application se diversifie de jour en jour. Outre leur application dans le domaine industriel. Les ultrasons offrent une fiabilité certaine dans la caractérisation non destructive des propriétés physiques, mécaniques et chimiques

Keywords : taille de graine