

GK-20

APPAREIL DE CONTROLE DE LA SENSIBILITE AU REPASSAGE
SUBLIMATION TESTER



C'est un appareil de contrôle de la sensibilité au repassage qui est utilisé pour déterminer la résistance de tous types de matières textiles et tissus de couleurs face au repassage et le pressage à chaud.

L'appareil dispose d'un régulateur de chauffage électronique.

Le poids de la plaque supérieure est conforme aux normes pertinentes.

La température varie entre 20-230°C.

102 x 29 mm. plaque unique

125 x 125 mm. plaque unique

102 x 29 mm. Il existe aussi des modèles à cinq plaques.

It used to determine the color precision and shrinkage of all kind of textile fabrics against dry heat and hot pressing.

Device has an electronic heating controller.

Weight of the upper plate was organized by relevant standards.

Temperature is between 20–230 °C.

102 x 29 mm. Single plate

125 x 125 mm. Single plate

102 x 29 mm. Five plates models are available.

NORMES & STANDARDS

ISO 105 P01, AATCC 92/114/117/133, EN ISO 105-X11, NF G07-019-11, M&S C13,M&S P10