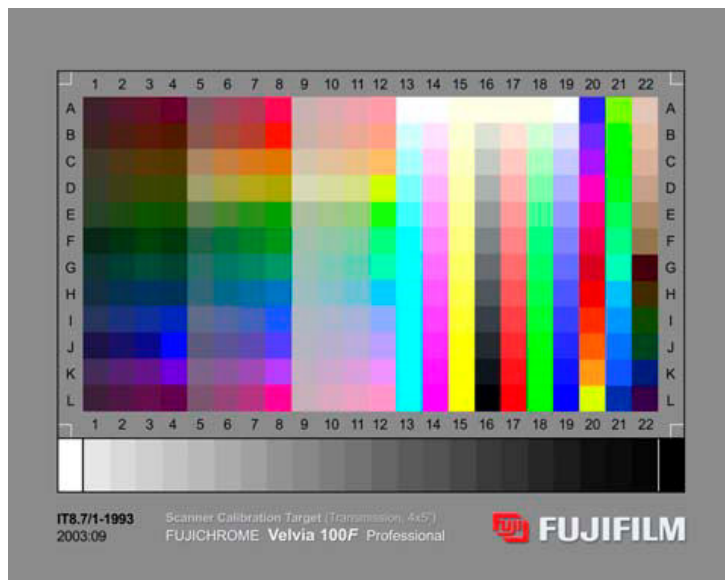


Devenez **DIGILAB** Expert Charte de Caractérisation **FUJIFILM**



Colonnes
20 à 22
spécifiques
Fujifilm

La Charte de Caractérisation IT8 est utilisée pour générer des profils ICC d'un scanner. Les profils de scanner assurent l'obtention d'une reproduction colorimétrique parfaite des scans suivant les recommandations du Consortium ICC.

- Nouvelle génération de charte pour une précision de caractérisation inégalée.
- Réduction de moitié des tolérances colorimétriques acceptées (film 35 mm).
- Valeurs de référence mesurées individuellement pour le format 4x5.
- Couverture de la totalité de la gamme des couleurs produites par les surfaces sensibles.
- Echelle des densités large et dynamique parfaitement adaptée aux scanners les plus performants.
- Utilisation des matériaux sensibles Fujifilm les plus récents.

Prix de base :

220 € HT Net / Net

- Composants :**
- Charte couleur par transmission IT8 4 x 5 inches Provia 100F, 4 x 5 inches Velvia 100F, 35 mm Provia 100F, 35 mm Velvia 100F.
 - Charte couleur par réflexion IT8 5 x 7 inches sur Papier Fujicolor Crystal Archive.
 - 1 CD Rom : fichiers de référence.