

L'espaceur visuel de 16 plages dépend du matériel, du logiciel et de l'environnement, par exemple des réflexions sur l'/351cran

dispositif d'affichage de l'ordinateur, par exemple à cristaux liquides LCD

préparer 8 valeurs gamma 2,40, 2,22, ..., 1,32, 1,14 pour le rendu de l'écran de l'ordinateur dans le système d'exploitation informatique

et/ou dispositif d'affichage externe, par exemple VGA

préparer 8 valeurs gamma 1,75, 2,00, ..., 3,25, 3,50 pour le rendu de l'écran externe dans le système d'exploitation informatique



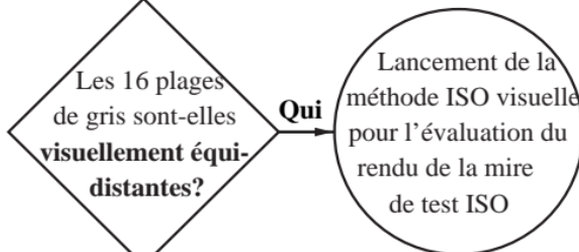
Utilisez le fichier achromatique générant une page: http://farbe.li.tu-berlin.de/AF06/AF06F0PX_CY8_1.PDF ou utiliser un fichier chromatique avec une image: http://farbe.li.tu-berlin.de/AF17/AF17F0PX_CY8_1.PDF

dispositif d'affichage de l'ordinateur

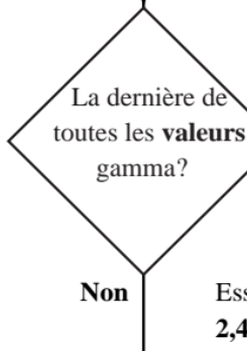
Utiliser la valeur gamma de 2,4 de départ ou la valeur gamma suivante 2,22, 2,04, ..., 1,32, 1,14

et/ou dispositif d'affichage externe par exemple VGA

Utiliser la valeur gamma de 1,75 de départ ou la valeur gamma suivante 2,00, 2,25, ..., 3,25, 3,50



Non



Qui

Lancement de la méthode ISO visuelle pour l'évaluation du rendu de la mire de test ISO

Arrêt : échec à essai

Essayez une méthode avec 8 valeurs gamma croissantes: 2,40 2,58, 2,76, 2,94, 3,12, 3,30, ... au lieu de 8 valeurs gamma décroissantes 2,40 2,22, ...