

OPTIVISTA

Vidéo processeur EPK-i7010

Une combinaison unique de rehaussements optique et numérique pour de meilleurs diagnostics in vivo

Paramètres i-scan éprouvés

OPTIVISTA – vidéo processeur EPK-i7010

Optimisez vos paramètres i-scan pour une détection, une caractérisation et une délimitation améliorées des lésions.

	Profil i-scan 1	Profil i-scan 2	Profil i-scan 3
	i-scan SE	i-scan TE	i-scan OE 1
Profil i-scan 1	0	+1	+3
Moy. / Max.	Moy.	Moy.	Moy.
Bleu	0	0	0
Rouge	0	0	0
Grossissement	Faible / +2	Faible / +2	Faible / +4
SE	+5	+4	NA
CE	Désactivé	Désactivé	NA
TE	Désactivé	c	NA
OE	Désactivé	Désactivé	Mode 1

Assure la détection

Assure
la caractérisation
et la délimitation
des structures

Assure
la caractérisation
des vaisseaux