

撮影例: 50€ 紙幣



左側がHSC-2で撮影したもの





HSC-2で撮影すると
遠くのものでもハッキリ
色分かる

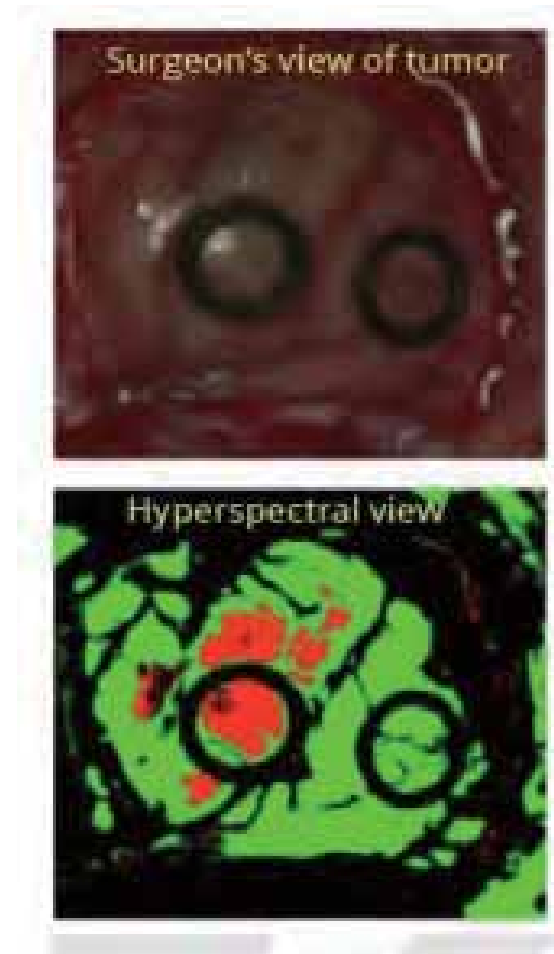




HSC-2で撮影すると色
彩がクッキリ表示出来
る



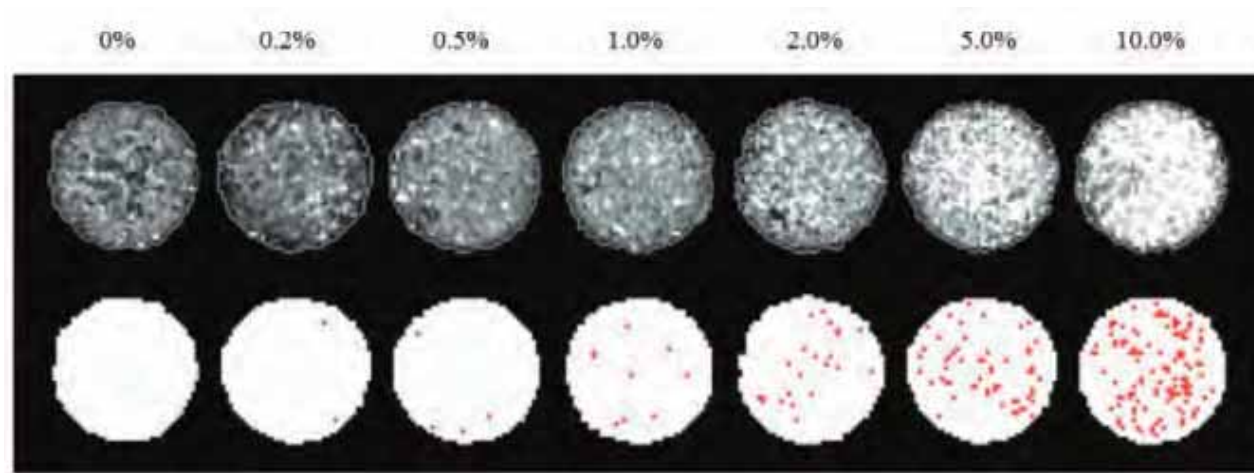
- 顕微鏡用のHSC-2を装着して顕微鏡で捉えた画像を下段の画像の様な見易いコントラストのはっきりした画像として表示出来る



撮影例: 模造食品

中国で 2008年に起きた粉ミルク事件

- 粉ミルクに入れられた有メラミンの含有量をHSC-2の画像表示により的確に見分ける事が出来た



- 上・下段のイメージは粉ミルクに含まれるメラミンの含有量を645nmの波長で捉えた画像を表示したもので、こうした模造品を見分ける事に使用出来た例