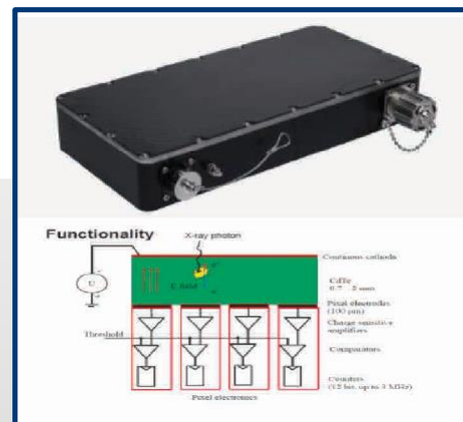
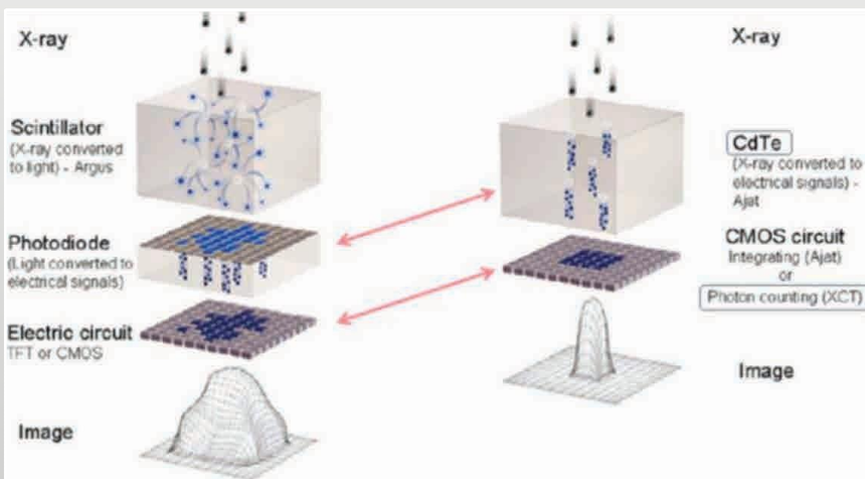


RT-Examens Radiographiques Numériques Détecteur à Comptage de Photons

Une performance accrue

Exigences qualité ISO 17636-2 (class B), et RCC-M respectées



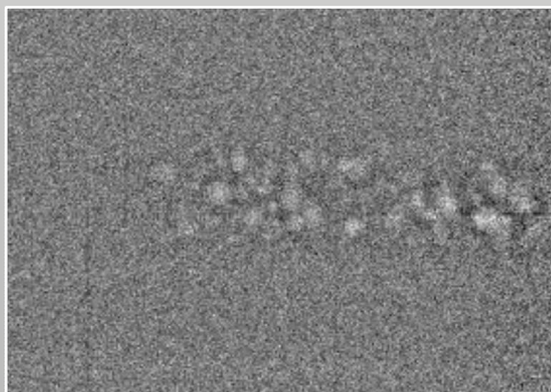
Intérêts techniques :

- Réduction du temps de pause, facteur > 10,
- Lecture temps réel du résultat sans attente de développement,
- Pas de produits chimiques,
- Pas de reprise de films,
- Archivage numérique,
- Expertise et surveillance déportées et instantanées,
- Mise en œuvre compatible avec une robotisation.

Applications :

- Remplacement de la radio argentique,
- Zones d'examen automatisables

Exemple d'un nid de soufflures



*Image acquise en Ir192;
Nid des soufflures dans
les 10mm coté source
d'une pièce de 50mm*

**Votre performance,
notre engagement** de tous les jours