



Diagnostic Rougeole - Oreillons - Rubéole

Demandes en augmentations suite à des épidémies récentes



Tests ELISA disponibles:

| Paramètre | Classe Ig | Source antigénique | Référence Catalogue |
|--------------------|-----------|--|---------------------|
| Anti-Rougeole | IgG | Lysat de cellules infectées par le virus de la rougeole (souche Edmonston) | EI 2610-9601 G |
| Anti-Rougeole NP | IgM | Nucléoprotéine recombinante du virus de la rougeole | EI 2610-9601-4 M |
| Anti-Oreillons | IgG | Lysat de cellules infectées par le virus des oreillons (souche Enders) | EI 2630-9601 G |
| Anti-Oreillons | IgM | Lysat de cellules infectées par le virus des oreillons (souche Enders) | EI 2630-9601 M |
| Anti-Rubéole | IgG | Lysat de cellules infectées par le virus de la rubéole (souche HPV-77) | EI 2590-9601 G |
| Anti-Rubéole GP | IgM | Glycoprotéines natives purifiées du virus de la rubéole (souche HPV-77) | EI 2590-9601-2 M |
| Anti-Rougeole LCR | IgG | Lysat de cellules infectées par le virus de la rougeole (souche Edmonston) | EI 2610-9601-L G |
| Anti-Oreillons LCR | IgG | Lysat de cellules infectées par le virus des oreillons (souche Enders) | EI 2630-9601-L G |
| Anti-Rubéole LCR | IgG | Lysat de cellules infectées par le virus de la rubéole (souche HPV-77) | EI 2590-9601-L G |

Avantages des tests ELISA d'EUROIMMUN

- ☺ Réactifs interchangeables entre différents kits/paramètres
- ☺ Automatisation complète sur différentes plateformes
- ☺ Excellentes références, dont l'Organisation Mondiale de la Santé
- ☺ Protocoles courts et alignés entre les différents paramètres
- ☺ Kits complets, incluant les calibrateurs, contrôles et absorbant IgG/RF

