



mAbXmise

CATALOGUE DE VENTE

DEVELOPED BY
promise
ADVANCED PROTEOMICS



QUANTIFICATION DES ANTICORPS MONOCLONAUX

Les kits de quantification mAbXmise sont destinés à surveiller la concentration des anticorps monoclonaux (mAbs) thérapeutiques dans des échantillons provenant de patients traités avec ces mAbs. Ces kits permettent une analyse quantitative.

INCLUS DANS CHAQUE KIT

- Plaque de 96 puits incluant des anticorps marqués aux isotopes stables (standards internes)
- 6 étalons (CAL)
- 2 Contrôles Qualité (QC)
- Tampons et solutions adaptés
- Consommables spécifiques
- Protéase

KITS POUR MESURER LA CONCENTRATION DES ANTICORPS MONOCLONAUX THERAPEUTIQUES

ANTICORPS MONOCLONAL	RÉFÉRENCE PRODUIT										GAMME DE MESURE
	OTDM1	OTDM2	ITDM1	ITDM2	ALEMTU	GTDM	HTDM	PHTDM	DARA	IADA1	
Bevacizumab	✓										2-100µg/mL
Rituximab	✓										2-100µg/mL
Cetuximab	✓										2-100µg/mL
Trastuzumab	✓										2-100µg/mL
Nivolumab	✓										2-100µg/mL
Pembrolizumab	✓										2-100µg/mL
Ipilimumab	✓										2-100µg/mL
Avelumab		✓									5-100µg/mL
Durvalumab		✓									5-100µg/mL
Infliximab			✓	✓							2-100µg/mL
Adalimumab			✓	✓							2-100µg/mL
Obinutuzumab				✓							2-100µg/mL
Secukinumab				✓							2-100µg/mL
Tocilizumab				✓							2-100µg/mL
Ustekinumab				✓							0.5-100µg/mL
Vedolizumab				✓							2-100µg/mL
Alemtuzumab					✓						0.05-20µg/mL
Abatacept						✓					1-100µg/mL
Belatacept						✓					1-100µg/mL
Emicizumab							✓				5-100µg/mL
Eculizumab								✓			5-100µg/mL
Ravulizumab								✓			5-100µg/mL
Daratumumab									✓		50-1000µg/mL
ANTI-Infliximab										✓	20-400ng/mL
ANTI-Adalimumab										✓	10-200ng/mL

⊕ mAbXmise + (express protocol)

Les kits de quantification mAbXmise sont destinés à surveiller la concentration d'anticorps monoclonaux (mAbs) thérapeutiques, Infliximab, Adalimumab, Obinutuzumab, Secukinumab, Tocilizumab, Ustekinumab, Vedolizumab, Bevacizumab, Cetuximab, Rituximab, Trastuzumab, Nivolumab, Pembrolizumab, Ipilimumab, Avelumab, Durvalumab, Alemtuzumab, Belatacept, Abatacept, Emicizumab, Eculizumab, Ravulizumab, Daratumumab, ANTI-Infliximab et ANTI-Adalimumab, dans des échantillons provenant de patients traités avec ces mAbs. Le kit est un test quantitatif. Le test peut être réalisé sur du plasma (tubes de prélèvement EDTA, héparine ou citrate) et du sérum. Les résultats des analyses sont destinés à être utilisés par les professionnels de la santé. Avant utilisation, il est important de lire attentivement la notice fournie avec le produit. Ce document est un catalogue de vente.



PROMISE PROTEOMICS SAS

7, parvis Louis Néel · BHT 52 A · CS 20050 - 38040 Grenoble Cedex 9 · FRANCE

+33 4 38 02 36 50

contact@promise-proteomics.com

RCS Grenoble B 433 546 504