



## LABORATORI DI ANALISI

- Decontaminazione
- Tamponi biologici
- Acidi, basi e sali
- Acqua e solventi

- DNA/RNA-ExitusPlus™
- RNase-ExitusPlus™
- TRIS, TE, HEPES
- Acqua e Etanolo



## PRODUTTORE DI VACCINI

- Tamponi biologici
- Aminoacidi
- Acidi, basi e sali
- Acqua e solventi

- TRIS, PBS
- Tutti gli aminoacidi es. l'Istidina
- HCl, NaOH
- Acqua e Etanolo



## PRODUTTORE DI KIT

- Enzimi
- Tamponi biologici
- Acidi, basi e sali
- Acqua e solventi

- Proteinase K
- Sali di Guanidina
- TRIS, TE, HEPES
- Acqua e Etanolo



## COLTURA CELLULARE

- Decontaminazione
- Media e supplementi
- Aminoacidi
- Tamponi biologici

- Incubator-Clean™
- Incuwater-Clean™
- Tutti gli aminoacidi
- HEPES
- IPTG



## PRODUTTORE DI STRUMENTI

- Decontaminazione
- Acqua e solventi

- DNA/RNA-ExitusPlus™
- RNase-ExitusPlus™
- Incubator-Clean™
- Acqua
- Etanolo e 2-Propanolo



## SCIENZE DELLA VITA R&D E QC

- Decontaminazione
- Tamponi biologici
- Acqua e solventi
- Enzimi

- DNA/RNA-ExitusPlus™
- RNase-ExitusPlus™
- TRIS, TE, HEPES
- Acqua e Etanolo
- Proteinase K, DNase I

Gruppo di prodotti	Codice del prodotto	Nome di prodotto	Dimensioni dell'imballaggio
Decontaminazione DNA/RNA/RNase	A7089	DNA/RNA-ExitusPlus™	100 mL, 500 mL, 1 L, 2.5 L
	A7409	DNA/RNA-ExitusPlus™ IF	100 mL, 500 mL, 1 L, 2.5 L, 5 L
	A7153	RNase-ExitusPlus™	500 mL, 1 L, 2.5 L
Enzimi	A3778	DNase I	10 mg, 50 mg, 100 mg, 500 mg
	A3830	Proteinase K	25 mg, 100 mg, 500 mg
	A4392	Proteinase K soluzione	1 mL, 5 mL, 10 mL, 100 mL
Tamponi biologici e di altro tipo	A1069	HEPES per soluzione tampone	100 g, 250 g, 500 g, 1 kg, 5 kg, 25 kg
	A0964	Tampone PBS (1X, Dulbecco's) - Polvere	1 L, 5 L, 10 L, 50 L, 100 L, 1000 L
	A0386	Tampone TE (1X) pH 8.0 per biologia molecolare	500 mL, 1 L
	A1086	Tris ultrapuro	500 g, 1 kg, 5 kg, 10 kg, 25 kg
	A1049	Urea per la biologia molecolare	1 kg, 5 kg, 25 kg
Coltura cellulare e decontaminazione di coltura cellulari	A9390	Aquabator-Clean™ (100X)	250 mL
	A5230	Incubator-Clean™	500 mL, 5 L
	A5219	Incuwater-Clean™	100 mL
	A1008	IPTG BioChemica	5 g, 25 g, 50 g, 100 g
	403682	Tryptone (Ingrediente) per la microbiologia	500 g
Sali di Guanidina	A1106	Guanidina Cloridrato per biologia molecolare	1 kg
	A1107	Guanidina Tiocianato per la biologia molecolare	500 g, 1 kg, 25 kg
Acqua e solventi	A3678*	Etanolo assoluto per biologia molecolare	250 mL, 500 mL, 1 L, 2.5 L
	A8075*	Etanolo assoluto per biologia molecolare	1 L, 2.5 L
	A3928	2-Propanol per biologia molecolare	500 mL PE, 1 L GL, 2.5 L GL, 2.5 L PE
	A7398	Acqua per biologia molecolare	500 mL, 1 L, 5 L

\*Etanolo A3678 è in vendita in Germania, A8075 è in vendita fuori dalla Germania

Visitateci su [www.itwreagents.com](http://www.itwreagents.com)



A213,IT,202103

