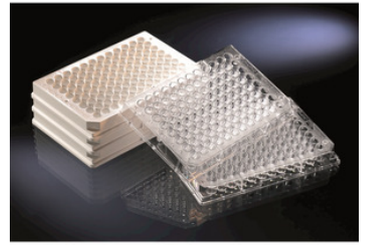


**Piastra con rivestimenti speciali****Thermo Scientific**

Piastra con rivestimenti speciali - trattata per legami covalenti e di affinità per biomolecole target - versione con superfici covalenti (CovaLink e Immobilizer Amino): sopporta lavaggi vigorosi, possibilità di dissolvimento ridotta al minimo, coattaggio anche con basse quantità di reagenti, controllo dell'orientamento - versione con superficie che induce legami per affinità (Passive Streptavidin, Immobilizer Streptavidin, Nickel Chelate e Glutathione, BioBind): legami altamente specifici, riduce la variabilità nell'orientamento molecolare, il tipo Immobilizer aumenta il segnale rispetto alle interferenze.



Code	Description	Packaging
FA9436006	piastra 96 pozz. Immobilizer Amino - f. piatto - 100/400 μ L - trasparente	30 pezzi
FA9436007	piastra 96 pozz. Immobilizer Amino - f. piatto - 100/400 μ L - bianca	30 pezzi
FA9436008	piastra 96 pozz. Immobilizer Amino - f. piatto - 100/400 μ L - nera	30 pezzi
FA9436014	piastra 96 pozz. Immobilizer Streptavidin - f. piatto - 100/400 μ L - trasp.	15 pezzi
FA9436015	piastra 96 pozz. Immobilizer Streptavidin - f. piatto - 100/400 μ L - bianca	15 pezzi
FA9436016	piastra 96 pozz. Immobilizer Streptavidin - f. piatto - 100/400 μ L - nera	15 pezzi
FA9436017	piastra 384 pozz. Immobilizer Streptavidin - f. piatto - 50/120 μ L - trasp.	15 pezzi



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
 VIA R. MERENDI, 22
 20007 CORNAREDO (MI)
 TEL. +39 02 93 99 190
 FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

