

PIASTRE COMPACT DRY

Le piastre rigide Compact Dry, grazie alla presenza al loro interno di un terreno disidratato pronto all'uso, rappresentano un test semplice e sicuro per l'individuazione e la quantificazione di microrganismi nei prodotti alimentari, cosmetici o in altri materiali grezzi (anche farmaceutici).

Queste piastre cromogeniche sono idonee sia al controllo in-process, sia a quello dei prodotti finiti; inoltre, grazie all'impiego dello specifico tampone opzionale dedicato, è possibile utilizzare le Compact dry in qualità di piastre da contatto, per condurre quindi un monitoraggio igienico quantitativo delle superfici più difficili. La metodica di utilizzo prevede l'inoculo, mediante una pipetta, di 1 mL di campione da analizzare sulla specifica piastra Compact Dry; dopo la distribuzione uniforme della matrice su tutta la piastra, si procede con l'incubazione alle condizioni di tempo e temperatura indicate.

Tramite gli indicatori di ossidoriduzione e i substrati cromogenici, le colonie batteriche evidenziano dei colori specifici, permettendo così di distinguerle ed identificarle in modo semplice ed istantaneo. Le colonie possono poi essere prelevate e sottoposte ad ulteriori analisi.

La caratteristica chiave delle piastre Compact Dry è senza ombra di dubbio la durata e la modalità di conservazione delle stesse: se mantenute a temperatura ambiente, la shelf life del prodotto può raggiungere ben 24 mesi; questo consente l'inoculo dei preparati da esaminare o il monitoraggio igienico con lo specifico tampone Compact Dry direttamente sul posto.

Il coperchio con chiusura di sicurezza consente inoltre un trasporto sicuro dei preparati da esaminare. Infine, le piastre Compact Dry, grazie alla loro particolare forma, sono impilabili, consentono di risparmiare spazio e sono facilmente visibili all'interno dell'incubatore.

VALIDAZIONI E CERTIFICAZIONI

Compact Dry TC, EC, CF, YM, XSA, SL, LS con approvazione AOAC

Dry TC, EC, CF, ETB, XSA, SL, LS con approvazione MicroVal

Dry TC, EC, CF, ETB, XSA, SL, LS con approvazione NordVal

Validazione europea per i metodi alternativi. Certificazioni conformi a EN ISO 16140

Prodotto	Codice	Formato
Compact Dry AQ [total counts in water]	1502992	1400 Plates
Compact Dry AQ [total counts in water]	1002951	240 Plates
Compact Dry AQ [total counts in water]	1002950	40 Plates
Compact Dry CC (TVC for tea products)	1006731	240 Plates
Compact Dry CC (TVC for tea products)	1006732	40 Plates
Compact Dry CF [for coliform]	1502881	1400 Plates
Compact Dry CF [for coliform]	1000868	240 Plates
Compact Dry CF [for coliform]	1000867	40 Plates
Compact Dry EC [E.coli, Coliform]	1000169	240 Plates
Compact Dry EC [E.coli, Coliform]	1000168	40 Plates
Compact Dry EC [E.coli, Coliform]	1502880	1400 Plates
Compact Dry ECO [Escherichia coli ONLY]	1600001	1400 Plates
Compact Dry ECO [Escherichia coli ONLY]	1700002	240 Plates
Compact Dry ECO [Escherichia coli ONLY]	1700001	40 Plates
Compact Dry ETB (Enterobatteri)	1502889	1400 Plates

Prodotto	Codice	Formato
Compact Dry ETB (Enterobatteri)	1002942	240 Plates
Compact Dry ETB (Enterobatteri)	1002941	40 Plates
Compact Dry ETC (Enterococchi)	1502993	1400 Plates
Compact Dry ETC (Enterococchi)	1002945	240 Plates
Compact Dry ETC (Enterococchi)	1002944	40 Plates
Compact Dry LM (Listeria monocytogenes)	1802885	1400 Plates
Compact Dry LM (Listeria monocytogenes)	1801013	240 Plates
Compact Dry LM (Listeria monocytogenes)	1800899	40 Plates
Compact Dry LS (Listeria)	1502885	1400 Plates
Compact Dry LS (Listeria)	1001013	240 Plates
Compact Dry LS (Listeria)	1000899	40 Plates
Compact Dry PA [Pseudomonas aeruginosa]	1502949	1400 Plates
Compact Dry PA [Pseudomonas aeruginosa]	1002948	240 Plates
Compact Dry PA [Pseudomonas aeruginosa]	1002947	40 Plates
Compact Dry SL (Salmonella)	1502887	1400 Plates
Compact Dry SL (Salmonella)	1002938	240 Plates
Compact Dry SL (Salmonella)	1002973	40 Plates
Compact Dry TC [total counts]	1502879	1400 Plates
Compact Dry TC [total counts]	1000167	240 Plates
Compact Dry TC [total counts]	1000166	40 Plates
Compact Dry TC [total counts rapid] – Detection 24h NEW	54069-TCR-40	40 Plates
Compact Dry TC [total counts rapid] - Detection 24h NEW	54069-TCR-1400	1400 Plates
Compact Dry VP (V.parahaemolyticus)	1502886	1400 Plates
Compact Dry VP (V.parahaemolyticus)	1001014	240 Plates
Compact Dry VP (V.parahaemolyticus)	1000900	40 Plates
Compact Dry XBC (B.cereus)	1502991	1400 Plates
Compact Dry XBC (B.cereus)	1002971	240 Plates
Compact Dry XBC (B.cereus)	1002970	40 Plates
Compact Dry XSA (S.aureus)	1502990	1400 Plates
Compact Dry XSA (S.aureus)	1002961	240 Plates
Compact Dry XSA (S.aureus)	1002960	40 Plates
Compact Dry YM RAPID [for yeast and mould]	1602882	1400 Plates
Compact Dry YM RAPID [for yeast and mould]	1600870	240 Plates
Compact Dry YM RAPID [for yeast and mould]	1600869	40 Units
Listeria Swab	1000100	25 Plates
SWAB for Compact Dry	1002952	240 Plates
SWAB for Compact Dry	1002953	40 Plates
SWAB for Compact Dry	1002954	600 Plates