

**AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA - ARPAS**

Affidamento, mediante contratto aperto, della fornitura di materiale diagnostico - linea microbiologica - da destinare ai laboratori dei Dipartimenti Provinciali ARPAS

Categoria SIBEAR : REAGENTI

Categoria : Disidratati (terreni da preparare)

sub categoria : T base e Supplemento

ALLEGATO C LOTTO n° 1 A

Subcategoria	Elenco categoria : disidratati	confezione	PARAMETRO	riferimento bibliografico per la composizione del prodotto	SCHEDE
T base	Acetamide broth	500 g	Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008	66
T base	Acqua Peptonata alcalina	500 g	Vibrio cholerae; Vibrio parahaemolyticus; Vibrio	Rapporti Istisan 96/35	1
T base	Acqua Peptonata tamponata	500 g	Salmonella	Rapporti Istisan 96/35	3
T base	Aeromonas selective agar base	500 g	Aeromonas hydrophila	unichim 1039 :2002	36
T base	Agar bile esculina azide	500 g	Enterococchi	Apat IRSA 29:2003 7040 Metodi rapidi A;	7
T base	Agar Listeria sec. Ottaviani e Agosti (ALOA)	500 g	Listeria ricerca + numerazione	UNI EN ISO 11290-2: 1998/Amd 2004	21
T base	Agar nutriente	500 g		Rapporti Istisan 96/35	14
T base+ supplemento	Agar OGYE + supplemento	500 g	Lieviti e muffe	Rapporti Istisan 96/35	4
T base	Agar SPS (Solfito Polimixina Solfadiazina)	500 g	Spore di clostridi solfito riduttori	D.M. 13.01.1993 (G.U. n.14 del 19.01.93)	19
T base	Agar SS (Salmonella/Shigella)	500 g	Salmonella	ISO 10273:2003	63
T base	Agar Tryptone Bile X-Gluc (TBX)	500 g	Escherichia coli	Apat IRSA 29:2003 7030 F	15
T base	Agar verde brillante modificato	500 g	Salmonella	UNI EN ISO 6579:2008	33
T base	Agar Xilosio Lisina Desossicolato (XLD)	500 g	Salmonella	UNI EN ISO 6579:2008	69
T base	Agar yeast extract	500 g	Conta microbica	UNI EN ISO 6222:2001	54
Supplemento	Aloa enrichment supplement	q.b.	Listeria ricerca + numerazione	UNI EN ISO 11290-2: 1998/Amd 2004	21
Supplemento	Aloa selective supplement	q.b.	Listeria ricerca + numerazione	UNI EN ISO 11290-2: 1998/Amd 2004	21
T base	Azide destrose broth	500 g	Streptococchi fecali	Quaderni 64 /ISSN 0390-6329:1983 vol 1°	43
T base	Bacillus cereus agar base (PEMBA) + supplementi	500 g	Bacillus cereus	Rapporti Istisan 96/35	5
T base+ supplemento	Baird Parker agar (RPF) + suppl. Rabbit Plasma Fibrinogen	500 g	S.aureus	UNI EN ISO 6888-2:2004	50
T base+ supplemento	Baird Parker agar + supplementi (uovo e tellurito)	500 g	S.aureus	Rapporti Istisan 07/05 ISS A 018A rev. 00	6
T base	BCYE agar + supplementi di crescita e selettivi	500 g	Legionelle	ISO 11731:1998	30
T base	Brain Heart infusion	500 g	S.aureus	Rapporti Istisan 07/05 ISS A 018A rev. 00	8
T base	Brodo bile verde brillante 2%	500 g	Coliformi totali	Quaderni 64 /ISSN 0390-6329:1983 vol 1°	40
T base+ supplemento	Brodo Muller Kauffmann tetrionato con novobiocina (MKTn) + supplementi	500 g	Salmonella	UNI EN ISO 6579:2008	68
T base	Campylobacter enrichment broth (Preston)	500 g	Campylobacter termoresistente	Rapporti Istisan 96/35	58
T base	Campylobacter karmali agar	500 g	Campylobacter termoresistente	Rapporti Istisan 96/35	59
T base	Chromogenic Coliform medium Agar	500 g	Coliformi totali ed Escherichia coli	Apat IRSA 29:2003 7010 C	9
T base	Enterobacter Sakazakii isolation agar	500 g	Enterobacter Sakazakii	ISO/TS 22964 :2006	38
T base	Ethyl Violet Azide broth	500 g	Streptococchi fecali	Quaderni 64 /ISSN 0390-6329:1983 vol 1°	41
T base	Half fraser broth + supplementi	500 g	Listeria ricerca	UNI EN ISO 11290-1: 1996	24
T base	Hektoen enteric agar	500 g	Salmonella	Quaderni 64 /ISSN 0390-6329:1983 vol 1°	44
T base	KF Streptococcus agar	500 g	Streptococchi fecali	D.M. 13.01.1993 (G.U. n.14 del 19.01.93)	42
T base	Lactose Tergitolo 7 Agar	500 g	Coliformi fecali	UNI ISO 9308-1:2002	46
T base	Lactose broth	500 g	Coliformi	Quaderni 64 /ISSN 0390-6329:1983 vol 1°	39
T base	Lactose TTC Tergitolo 7 Agar	500 g	Coliformi ed Escherichia coli	UNI ISO 9308-1:2002	46
T base+ supplemento	Listeria fraser broth + supplementi	500 g	Listeria ricerca	UNI EN ISO 11290-1: 1996	11
T base	Listeria Oxford agar baser + selective supplement	500 g	Listeria ricerca	UNI EN ISO 11290-1: 1996	25
T base	Mac-Conkey agar	500 g	Coliformi fecali	D.M. 13.01.1993 (G.U. n.14 del 19.01.93)	18
T base	Mac-Conkey sorbitolo cefixime tellurito agar	500 g	E.coli 0157	UNI EN ISO 16654:2003	49
T base	Maximum recovery diluent	500 g	rivitalizzare il campione per CQ		34
T base	M-Faecal coliform agar	500 g	Coliformi fecali	Apat IRSA 29:2003 7020 B	12
T base	Modified lauryl sulfate tryptose broth vancomycin medium (mLST)	500 g	Enterobacter Sakazakii	ISO/TS 22964 :2006	37
T base	MRS (de Man Rogosa and Sharpe) pH 5,7	500 g	Batteri acido lattici	ISO 15214:1998	53
T base	Nitrate motility medium	500 g	Clostridium perfringens	UNI EN ISO 7937:2004	28
T base	Plate Count agar	500 g	Conta microbica	ISO 4833 :2004	51
T base	Plate Count Skim Milk Agar	500 g	Conta microbica	ISO 4833 :2004	72
Supplemento	Pseudomonas CFC selective supplement	q.b.	Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008	74
T base	Pseudomonas CN Agar base	500 g	Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008	64
Supplemento	Pseudomonas CN supplement	q.b.	Pseudomonas aeruginosa	UNI EN ISO 16266:2008	64
T base	Rappaport Vassiliadis con soia (RVS broth)	500 g	Salmonella	UNI EN ISO 6579:2008	67

**AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA - ARPAS**

Affidamento, mediante contratto aperto, della fornitura di materiale diagnostico - linea microbiologica - da destinare ai laboratori dei Dipartimenti Provinciali ARPAS

Categoria SIBEAR : REAGENTI

Categoria : Disidratati (terreni da preparare)

sub categoria : T base e Supplemento

ALLEGATO C LOTTO n°1 A

Subcategoria	Elenco categoria : disidratati	confezione	PARAMETRO	riferimento bibliografico per la composizione del prodotto	SCHEDE
T base	Reinforced Clostridial Medium	500 g	Stabilità e contaminazione conserve		32
T base+ supplementi	Rose Bengala agar + supplementi	500 g	Lieviti e muffe	Rapporti Istisan 96/35	71
T base	Selenite cistine broth	500 g	Salmonella	Quaderni 64 /ISSN 0390-6329:1983 vol 1°	45
T base	Slanetz Bartley agar	500 g	Enterococchi	UNI EN ISO 7899:2003	55
T base	TCBS Cholera agar	500 g.	Vibrio cholerae; Vibrio parahaemolyticus; Vibrio	Rapporti Istisan 96/35	47
T base	Thioglycollate medium (USP)	500 g	stabilità e contaminazione conserve	Rapporti Istisan 96/35	27
T base	Triple sugar iron agar (TSI agar)	500 g.	Salmonella	UNI EN ISO 6579:2008	70
T base	Triptofano brodo	500 g	Coliformi Escherichia coli	UNI ISO 9308-1:2002	73
T base+ supplementi	Triptosio soia novobiocina brodo + supplementi	500 g	E.coli 0157	UNI EN ISO 16654:2003	48
T base	Tryptone Soya yeast extract agar (TSYEA)	500 g.	Listeria ricerca + numerazione	UNI EN ISO 11290-2; 1998	22
T base	TSC agar base + supplementi (Sulfite cicloserina agar)	500 g	Clostridium perfringens	Rapporti Istisan 07/05 ISS A 005b rev. 00	17
T base	Violet red bile glucose agar	500 g	Enterobacteriacee	ISO 21528-2:2004	56
T base	Violet red bile lactosio agar	500 g	Coliformi	ISO 4832:2006	52
T base+ supplementi	Yersinia CIN agar + supplemento	500 g	Yersinia enterocolitica	ISO 10273:2003	62
T base	Yersinia PSB broth	500 g	Yersinia enterocolitica	ISO 10273:2003	61
T base	Agar batteriologico	500 g	per gelificare		
T base	Peptone	500 g			
T base	Triptone	500 g			
T base	Tryptone soy agar	500 g			
T base	Polimixin B salt broth + supplemento (q.b.)	500 g	Vibrio parahaemolyticus		