

Dipartimento di Scienze Veterinarie

Servizio di Patologia Clinica Veterinaria

LABORATORIO CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ UNI EN ISO 9001:2015
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY PER LE ATTIVITÀ DI ANALISI PER CONTO TERZI

Tariffario Veterinari

Profili

(per le metodiche vedere le singole analisi)

Profilo *	Matrice	Prezzo (€)
Tempo di refertazione: entro 72h		
Profilo 1: Emocromo, GLU, BUN, Crea, ALT, GGT, ProTot, ALB	Sangue in EDTA (1 cc) + Siero (1cc)	20,00
Profilo 2 Cane: Emogramma, GLU, Urea, Crea, COL, ALKP, ALT, GGT, BIT, ALB, ProTot, CRP, PT, aPTT, Fib	Sangue in EDTA (1 cc) + Siero (2cc)+ Plasma con citrato di sodio (0,5cc)	42,00
Profilo 2 Gatto: Emogramma, GLU, Urea, Crea, COL, P, ALP, ALT/GPT, GGT, BIT, ALB, ProTot, PT, aPTT, Fib, SAA		45,00
Profilo 3 Cane: Emogramma, Elettroforesi, PT, aPTT, Fib, D-D, AT3, ALB, ProTot, Na, K, Cl, Mg, TCO2, Ca, P, Fe, Urea, Crea, BIT, GLU, COL, TRI, ALT, AST, ALP, GGT, CK, LDH, LIP, AMI, FRU, CRP, VES	Sangue in EDTA (1 cc) + Sangue senza anticoagulante (8 cc)	90,00
Profilo 3 Gatto: Emogramma, Elettroforesi, PT, aPTT, Fib, ALB, ProTot, Na, K, Cl, Mg, TCO2, Ca, P, Fe, Urea, Crea, BIT, GLU, COL, Tri, ALT, AST, ALP, GGT, CK, LDH, FRU, SAA, VES)	+ Sangue con citrato di sodio (2,5 cc)	90,00
Profilo Cavallo: Emogramma, ProTot, ALB, BIT, BID, BUN, Crea, AST, GGT, CK, fibrinogeno, GLDH	Sangue in EDTA (1 cc) + Sangue senza anticoagulante (5 cc)	35,00
Profilo Cavallo ricoverato: emocromo, SAA		30,00
Profilo 4: Emogramma, GLU, BUN, Crea, COL, ALT, ALP, GGT, BIT, ALB, ProTot, Ca, P, Na, K, Cl, TCO2	Sangue in EDTA (1 cc) + Sangue senza anticoagulante (3 cc)	50,00
Profilo Anestesia Cane: Emogramma, GLU, Urea, Crea, COL, ALP, ALT, GGT, BIT, ALB, ProTot, CRP, PT, aPTT, Fib, AT3, Troponina	Sangue in EDTA (1 cc) + Sangue senza anticoagulante (3 cc)	70,00
Profilo Anestesia Gatto: Emogramma, GLU, Urea, Crea, COL, ALP, ALT, GGT, BIT, ALB, ProTot, P, PT, aPTT, Fib, SAA, Troponina	+ Sangue con citrato di sodio (2,5 cc)	65,00

Profilo *	Matrice	Prezzo (€)
Profilo Ricovero Cane: emocromo, prot tot, alb, VES, CRP	Sangue in EDTA (1 cc) + Sangue senza anticoagulante (3 cc)	22
Profilo Ricovero Gatto: emocromo, prot tot, alb, VES, SAA		22
Profilo Cardio Cane: Emogramma, GLU, Urea, Crea, COL, ALT, ALP, BIT, ALB, ProTot, Ca, P, Na, K, Cl, TCO2, CRP, Troponina, Mg	Sangue in EDTA (1 cc) + Sangue senza anticoagulante (3 cc)	60,00
Profilo Cardio Gatto: Emogramma, GLU, Urea, Crea, COL, ALT, ALP, BIT, ALB, ProTot., Ca, P, Na, K, Cl, TCO2, TT4, Mg	Sangue in EDTA (1 cc) + Sangue senza anticoagulante (5 cc)	60,00
Profilo Cardio Controllo: Urea, Crea, P, ALB, ProTot, Na, K, Cl, TCO2, Mg		25,00
Profilo Entero Base Cane: Emogramma, COL, trig, ALT, ALKP, GGT, AST, Urea, Crea, BIT, ALB, ProTot, GLU, P, Mg, Fe, Na, K, Cl, TCO2, CRP, LIP	Sangue in EDTA (1 cc) + Sangue senza anticoagulante (5 cc)	52,00
Profilo Entero Base Gatto: Emogramma, COL, ALT, ALP, GGT, Urea, Crea, BIT, ALB, ProTot., GLU, P, Mg, Fe, Na, K, Cl, TCO2, Elettroforesi, SAA		52,00
Profilo Entero Cane: Emogramma, COL, trig, ALT, ALKP, GGT, AST, Urea, Crea, BIT, ALB, ProTot, GLU, P, Mg, Fe, Na, K, Cl, TCO2, CRP, LIP, cortisolo urinario, folati e B12	Sangue in EDTA (1,5 cc) + Sangue senza anticoagulante (8 cc)	95,00
Profilo Entero Gatto: Emogramma, COL, ALT, ALP, GGT, Urea, Crea, BIT, ALB, ProTot., GLU, P, Mg, Fe, Na, K, Cl, TCO2, Elettroforesi, SAA, TT4, folati e B12		85,00
Profilo Entero Controllo: Emogramma, ProTot, ALB, COL, Fe, ALT, AST, GGT, Na, K, Cl, TCO2		25,00
Profilo Nefro Cane: Emogramma, ALB, ProTot., Na, K, Cl, Ca ione, Mg, TCO2, Ca, P, Fe, BUN, Crea, BIT, GLU, COL, TRI, ALT, AST, ALP, GGT, SDMA, cortisolo, CRP)	Sangue in EDTA (1 cc) + Sangue senza anticoagulante (8 cc)	85,00
Profilo Nefro Gatto: Emogramma, ALB, ProTot, Na, K, Cl, Ca ione, Mg, TCO2, Ca, P, Fe, Urea, Crea, BIT, GLU, COL, TRI, ALT, AST, ALP, GGT, SDMA, TT4, SAA		85,00
Profilo Nefro Controllo: Emogramma, urea, crea, Ca, P, Na, K, Cl, Ca ione, Mg, TCO2, ALB, ProTot, GLU, Fe, BIT, SDMA		50,00
Profilo Ruminanti: Emogramma, ProTot, ALB, BIT, BID, Urea, Crea, AST, GGT, GLU, CK	Sangue in EDTA (1 cc) + Sangue senza anticoagulante (5 cc)	35,00
Profilo Ruminanti Lattazione: Emogramma, ProTot, ALB, BIT, BID, Urea, Crea, AST, GGT, GLU, CK, Na, K, Cl, TCO2		45,00
Profilo Ruminanti Metabolico: GLU, Crea, Urea, AST, GGT, CK, ProTot, BIT, BID, ALB, Na, K, Cl, Ca, P, Mg		30,00

Ematologia

Tipo di analisi	Metodica	Matrice	Prezzo (€)
Tempo di refertazione: entro 48h			
Emocromo	Contaglobuli laser/impedenza	Sangue in EDTA (1 cc)	9,00
Emogramma completo			18,00
Fibrinogeno (Fib)	Coagulometria	Plasma con citrato di sodio 3,8% (1:9) (provetta da 1 o 2,5 cc)	5,00
Tempo di Protrombina (PT)			5,00
Tempo di Tromboplastina Parziale (aPTT)			5,00
D-Dimero (D-D)			10,00
Antitrombina III (ATIII)			10,00
Profilo coagulativo cane (PT, aPTT, Fib, D-D AT III)			35,00
Profilo coagulativo gatto (PT, aPTT, Fib, AT III)			28,00
Profilo coagulativo cavallo (PT, aPTT, Fib, D-D)			28,00

Immunoematologia

Tipo di analisi	Metodica	Matrice	Prezzo (€)
Tempo di refertazione: entro 24h			
Determinazione gruppo sanguigno cane	Immunocromatografia	Sangue in EDTA (0,5 cc)	20,00
Determinazione gruppo sanguigno gatto			20,00

Metaboliti

Tipo di analisi	Metodica	Matrice	Prezzo (€)
Tempo di refertazione: entro 48h			
Ammonio (NH ₃)	Chimica secca	Plasma eparinato (0,5 cc)	10,00
Bilirubina Diretta (BID)	Spettrofotometria	Siero (1cc)	3,00
Bilirubina Totale (BIT)			3,00
Colesterolo Totale (COL)			3,00
Creatinina (Crea)			3,00
Fruttosamina (Frut)			6,00
Glicemia (GLU)			3,00
Trigliceridi (Trig)			3,00

Urea (BUN)			3,00
Acidi biliari			11,00
Acidi biliari sierici pre- e post-prandiali			20,00
MetilArginina Simmetrica Sierica (SDMA)	Immunoturbidimetria		18,00

Enzimi

Tipo di analisi	Metodica	Matrice	Prezzo (€)
Tempo di refertazione: entro 48h			
Amilasi (Amil)	Spettrofotometria	Siero(1cc)	3,00
Creatin-chinasi (CK-CPK)			3,00
Fosfatasi Alcalina Totale (ALKP)			3,00
Lattato Deidrogenasi (LDH)			3,00
Glutammato deidrogenasi (GLDH)			3,00
Gamma Glutamil-Transferasi (GGT)			3,00
Aspartato Amino-Transferasi (GOT/AST)			3,00
Alanina Amino-Transferasi (GPT/ALT)			3,00
Lipasi DGGR			10,00

Proteine

Tipo di analisi	Metodica	Matrice	Prezzo (€)
Tempo di refertazione: entro 72h			
Albumina	Spettrofotometria	Siero (1cc)	3,00
Siero-elettroforesi (inclusa Concentrazione Proteine Totali)	Elettroforesi capillare		20,00
Proteine Totali	Spettrofotometria		3,00
Proteina C Reattiva (CRP)	Immunoturbidimetria		5,00
S-amiloide (SAA)	Immunoturbidimetria		10,00

Elettroliti

Tipo di analisi	Metodica	Matrice	Prezzo (€)
Tempo di refertazione: entro 48h			

Tipo di analisi	Metodica	Matrice	Prezzo (€)
Calcio (Ca)	Spettrofotometria	Siero (1cc)	3,00
Calcio ionizzato (Ca ⁺⁺)	Analizzatore a elettrodi selettivi		6,00
Ferro (Fe)	Spettrofotometria		3,00
Fosforo (P)	Spettrofotometria		3,00
Elettroliti sierici Na ⁺ , K ⁺ , Cl ⁻ , Mg ⁺ , TCO ₂ ⁻	Analizzatore ad elettrodi selettivi		14,00
Magnesio (Mg)	Spettrofotometria		3,00

Immunofluorimetria

Tipo di analisi	Metodica	Matrice	Prezzo (€)
Tempo di refertazione: entro 72h			
Troponina	Fluorescence Enzyme Immuno Assay (FEIA)	Siero (1,5 cc)	25,00
Cortisolo singola determinazione			22,00
Cortisolo basale e dopo stimolo/soppressione 2 saggi			40,00
Progesterone			25,00
Ormone tiroideo totale (tT4)			25,00
Folati e Vitamina B12 cane e gatto			30,00
Ormone tiroideo libero e tireotropo cane (tT4 + cTSH)			80,00
Ormone tiroideo totale e tireotropo cane (tT4 + cTSH)			80,00
Ormone tireotropo cane (cTSH)			40,00
Ormone tiroideo libero (tT4)			25,00

Sierologia

Tipo di analisi	Metodica	Matrice	Prezzo (€)
Tempo di refertazione: entro 24h			
Filaria occulta cane	Immunocromatografia	Sangue, con eparina o con EDTA o siero (0,5cc)	20,00
FIV-FELV			20,00
Lipasi pancreaticca canina (cPLI)			20,00
			20,00
Lipasi pancreaticca gatto (fPL)			20,00

Leishmaniosi (Test Rapido)			20,00
Leptosirosi			20,00
Angiodetect			20,00
4DX test Filaria, Ehrlichia, Borrelia, Anaplasma			20,00
Feline proBNP			20,00
Screening vaccinale (cimurro, epatite, parvovirosi)			50
Leishmaniosi (ELISA) *		Siero (0,5cc)	20,00
* Tempo di refertazione: entro 8gg			

Esami urinari

Tipo di analisi	Metodica	Matrice	Prezzo (€)
Tempo di refertazione: entro 24h			
Esame urine completo con sedimento	Refrattometria + Microscopia	Urine (5 cc)	10,00
Esame urine completo senza sedimento	Spettrofotometria + Refrattometria		7,00
Profilo urinario (esame urine completo, sedimento, PU/CU)	Spettrofotometria + Refrattometria + Microscopia		18,00

Esami coprologici

Tipo di analisi	Metodica	Matrice	Prezzo (€)
Tempo di refertazione: entro 24h			
Esame parassitologico feci	Miniflotac	Feci (circa 20 g in apposito contenitore)	8,00
Ricerca Giardia	Immunocromatografia		20,00
Test Parvovirus			20,00

Citologia

Tipo di analisi	Metodica	Matrice	Prezzo (€)
Tempo di refertazione: entro 48h			
	Microscopia ottica	Preparati citologici su vetrino	30,00
Valutazione citopatologica Midollo osseo			40,00
Valutazione citopatologica (<4 vetrini)			30,00
Valutazione citopatologica (>4 vetrini/>2 organi)			40,00

Valutazione versamenti cavitari			40,00
---------------------------------	--	--	-------

Microbiologia - Laboratorio di Batteriologia Veterinaria

Tipo di analisi	Metodica	Matrice	Prezzo (€)
Tempo di refertazione: entro 7gg			
Anaplasma phagocitophilum	IFI	Sangue senza anticoagulante (2,5cc) o siero (1cc)	30,00
Bartonella henselae			30,00
Borrelia burgdoferi			30,00
Chlamidia			30,00
Rickettsia rickettsii			30,00
Coxiella burnetii			30,00
Ehrlichia canis			30,00
Anaplasma-Ehrlichia-Rickettsia conorii e Rickettsii			90,00
Rickettsia conorii			30,00
Chlamidia/chlamidophila			test immunoenzimatico
Leptosirosi	MAT		30,00
Anaplasma phagocitophilum	PCR	Sangue con EDTA (1cc) o altro materiale cellulare	55,00
Bartonella henselae			55,00
Borrelia burgdoferi			45,00
Ehrlichia			45,00
Anaplasma-Ehrlichia-Rickettsia conorii e Rickettsii			100,00
Ehrlichia-Rickettsia conorii e Rickettsii			90,00
Rickettsia spp			45,00
Agenti batterici diversi (es. leptospira, mycobatteri, chlamidia)			45,00

Esami esterni - Laboratori con contratto in service

Tipo di analisi	Laboratorio	Matrice	Prezzo (€)
Tempo di refertazione: invio nel minimo tempo possibile dal ricevimento da lab esterno			
Ac MM2 m.li masticatori	La Vallonea	Siero (1cc)	175

Acidi biliari urinari	La Vallonea	Urine (3cc)	25
ACTH endogeno	La Vallonea/IDEXX	Siero con aprotinina (1cc) o plasma EDTA (1cc)	75
Aldosterone	La Vallonea	Siero (1cc)	155
Anticorpi anti RBC	IDEXX	Sangue intero EDTA (1cc)	50
Anticorpi anti PLT	IDEXX	Sangue intero con citrato di Na 3,8% (2,5cc)	70
Baermann fecale	La Vallonea	3 campioni fecali (20g cad)	15
calcoli urinari	La Vallonea	Calcoli	35
Chimica urinaria (analiti+UBA+UP/UC)	La Vallonea	Urine	50
Digossinemia	La Vallonea	Siero (1cc)	30
Esame Istopatologico	La Vallonea	Campione di tessuto in formalina	70
Glicoproteina acida	La Vallonea	Siero (1cc)	25
Immunofenotipo ematologico	La Vallonea	Sangue intero EDTA	90
Immunofenotipo linfonodale	La Vallonea	Aspirato linfonodale EDTA	65
Insulina cane	La Vallonea	Siero (1cc)	55
Leptospira sp. MAT	IDEXX	Siero (1cc)	55
Lipasi pancreatica specifica cane/gatto cPLI/fPLI	IDEXX	Siero (1cc)	55
Paratormone (PTH)	La Vallonea	Siero	70
PCR Agenti patogeni vari	La Vallonea	Sangue intero EDTA o altro materiale cellulare	65
ulteriore PCR	La Vallonea	Sangue intero EDTA o altro materiale cellulare	30
PCR Panel malattie trasmesse da zecche base	La Vallonea	Midollo osseo EDTA	130
PCR Panel malattie trasmesse da zecche esteso	La Vallonea	Midollo osseo EDTA	175
PCR Panel malattie respiratorie cavallo (IDX)	La Vallonea		140
Profilo sideremico completo	La Vallonea	Siero (1cc)	15
Profilo Tiroideo (tT4, tT3, fT4 cavallo) (IDX)	IDEXX	Siero (1cc)	90
Sierologia Agenti patogeni vari cavallo (IDX - costo per ogni patogeno)	IDEXX	Siero (1cc)	70
TLI felino (IDX)	IDEXX	Siero (1cc)	150
TLI canino	La Vallonea	Siero (1cc)	30
Esame batteriologico aerobi o anaerobi	La Vallonea	Tampone sterile con terreno di trasporto	40
Esame batteriologico completo (aerobi + anaerobi+ miceti)	La Vallonea	Tampone sterile con terreno di trasporto	70
Antibiogramma con galleria di antibiotici aggiuntiva			35
Esame liquidi o emocoltura completa (aerobi, anaerobi , miceti)	La Vallonea	Provetta sterile o flacone dedicato (emocoltura)	85
esame urinocoltura base (aerobi)	La Vallonea	Provetta sterile	55

esame urinocoltura completa (aerobi, anaerobi, miceti)	La Vallonea	Provetta sterile	65
---	-------------	------------------	----

L'eventuale aliquota residua del campione inviato sarà conservata in laboratorio per un anno dalla conclusione delle analisi.