

## Abbreviazioni / Note / Metodiche

### Materiale campione

Troverai queste abbreviazioni sui nostri moduli di richiesta esami.

#### Abbreviazioni dei campioni richiesti

<b>A</b>	tampone senza terreno (per PCR)
<b>AM</b>	materiale abortivo
<b>AS</b>	ascite, liquido
<b>B</b>	api
<b>BAL</b>	lavaggio bronchioalveolare
<b>BL</b>	larve di api
<b>BS</b>	striscio di sangue
<b>CB</b>	sangue in citrato
<b>CP</b>	plasma in citrato
<b>EB</b>	sangue in EDTA
<b>EP</b>	plasma in EDTA
<b>E</b>	uovo
<b>F</b>	penne
<b>FA</b>	feci
<b>FG</b>	fluido
<b>FGW</b>	tessuto fissato in formalina
<b>FL</b>	pulci
<b>GW</b>	tessuto
<b>H</b>	urina
<b>HA</b>	peli
<b>HB</b>	sangue in eparina
<b>HP</b>	plasma in eparina
<b>HS</b>	uroliti
<b>HSD</b>	sedimento urinario
<b>HT</b>	cute
<b>K</b>	crosta
<b>KM</b>	osso midollo
<b>KW</b>	umor acqueo
<b>L</b>	fegato
<b>Ln</b>	linfonodo

<b>LSP</b>	liquido da lavaggio polmonare
<b>LO</b>	liquido cerebrospinale
<b>M</b>	milza
<b>MH</b>	urina del mattino
<b>Mi</b>	latte
<b>MSP</b>	liquido da lavaggio gastrico
<b>N</b>	rene
<b>NaFB</b>	sangue in fluoruro di sodio
<b>NSP</b>	liquido da lavaggio nasale
<b>OT</b>	vetrino da un campione
<b>PSP</b>	liquido da lavaggio prepuziale
<b>S</b>	siero
<b>Sp</b>	sperma
<b>SV</b>	sinovia
<b>TaM</b>	Pool di latte
<b>TBS = TA</b>	aspirato tracheobronchiale
<b>TM</b>	tampone con terreno
<b>TSP</b>	liquido da lavaggio tracheale
<b>V</b>	vomito
<b>W</b>	aqua
<b>Z</b>	zecca

---

, (virgola)      Campioni separati dalla virgola: puoi scegliere quale campione vuoi inviare

---

+                      Campioni separati dal "+": devi inviare tutti questi campioni

---

## Metodiche di lavorazione

<b>AAS</b>	Spettrometria di assorbimento atomico
<b>AGG°</b>	Agglutinazione
<b>BSR°</b>	Velocità di eritrosedimentazione
<b>BLT°</b>	Immunoblot
<b>CEDIA</b>	Cloned enzyme donor immunoassay
<b>cELISA</b>	ELISA competitivo
<b>CLIA</b>	Test di chemiluminescenza

<b>CLA°</b>	Test di chemiluminescenza
<b>EIA</b>	Corrisponde a ELISA
<b>ELISA</b>	Test immunoenzimatico
<b>ELP°</b>	Elettroforesi
<b>FAVN</b>	Neutralizzazione del virus con anticorpi fluorescenti
<b>FTIR</b>	Spettroscopia a infrarossi trasformata da Fourier
<b>GCMS</b>	Gascromatografia-spettrometria di massa
<b>GMS°</b>	Gascromatografia-spettrometria di massa
<b>HAH</b>	Test di inibizione dell'emoagglutinazione
<b>HPLC</b>	Cromatografia liquida ad alte prestazioni
<b>ICA</b>	Test immunocromatografico
<b>ICP</b>	Spettrometria di massa a plasma accoppiato induttivamente
<b>IFAT</b>	Test con anticorpi fluorescenti indiretti
<b>IFT°</b>	Immunofluorescenza, test con anticorpi fluorescenti indiretti
<b>IMD°</b>	Immunodiffusione
<b>ISE</b>	Elettrodi ionoselettivi
<b>KBR</b>	Test di fissazione del complemento
<b>KOA°</b>	Coagulometria
<b>LA</b>	Agglutinazione lenta
<b>LCMS</b>	Cromatografia liquida-spettrometria di massa
<b>LIA°</b>	Test di chemiluminescenza
<b>LMS°</b>	Cromatografia liquida-spettrometria di massa
<b>MALDI-TOF</b>	Desorbimento/ionizzazione laser assistita da matrice - spettrometria di massa
<b>MAT</b>	Test di agglutinazione microscopica
<b>NIRS</b>	Spettroscopia nel vicino infrarosso
<b>PARR</b>	Reazione a catena della polimerasi per riarrangiamenti del recettore dell'antigene
<b>PCR</b>	Reazione a catena della polimerasi
<b>RBT</b>	Test rosa bengala
<b>RIA</b>	Radioimmunoassay

<b>RSAT</b>	Test di agglutinazione rapida su vetrino
<b>SAFC</b>	Concentrazione di acetato di sodio-acido acetico-formalina
<b>TEG°</b>	Trombelastografia
<b>TIT°</b>	Titolazione
<b>VNT</b>	Test di virusneutralizzazione

° Abbreviazione utilizzata negli esiti

## Altre abbreviazioni

<b>Ab</b>	Anticorpi
<b>rpM</b>	Giri al minuto
<b>*</b>	Laboratorio partner

## Tempistica di refertazione

### Tempistica di refertazione presso

Le tempistiche scritte si applicano dalla data di arrivo dei campioni a Laboklin. "Giorni" significa "giorni lavorativi". A causa di ritardi nel trasporto, la tempistica di refertazione potrebbe essere più lunga per i test eseguiti da un laboratorio partner. Le tempistiche di refertazione specificate sono fornite senza responsabilità.

## Species

<b>Animali di grossa taglia</b>	Cavalli e animali da reddito
<b>Piccoli mammiferi</b>	Coniglio, porcellino d'India, ratto, topo, criceto, furetto e altri piccoli mammiferi tenuti come animali domestici. In singoli casi, i test per i piccoli mammiferi possono essere applicabili anche ai piccoli mammiferi selvatici (ad esempio i ricci).
<b>Animali da compagnia</b>	Cane e gatto
<b>Camelidi del Nuovo Mondo</b>	Lama, alpaca; essendo poligastrici, i camelidi del Nuovo Mondo possono comparire sotto la voce "ruminanti".
<b>Animali da reddito</b>	Ruminanti e suini

## **Ulteriori note**

---

**L'obbligo di notifica alle autorità in caso di sospetto di malattia si applica alla Germania. L'obbligo di notifica alle autorità in caso di diagnosi di malattia si applica alla Germania.**

---