

NOMBRE DEL PRODUCTO	Lactate Scout Vet
REFERENCIAS	LactScVet
DESCRIPCIÓN	Analizador que permite determinar la concentración de lactato en la sangre capilar para el pronóstico y diagnóstico de una variedad de condiciones de la salud del animal (como shock, sepsis grave, bajo gasto cardíaco, insuficiencia hepática, envenenamiento y tratamiento farmacológico)
DATOS TÉCNICOS	- Resultados en 10 segundos - Rango de medición: 0.5 - 25 mmol / L - Solo se requieren 0.2 µl de sangre capilar - Selección diferenciada en función de los animales - Almacena hasta 500 resultados - Tamaño: 91 mm (h) x 46 mm (w) x 21 mm (d) - Peso: 60 g
PRECISIÓN	Precisión del analizador cuando el Nivel de Hematocrito (HCT) se encuentra entre el 35% y el 50%, • Para concentraciones de Lactato en sangre entre 0,5 – 6,7 mmol/l ≤0,2 mmol/l • Para concentraciones de Lactato en sangre entre 6,8 – 25,0 mmol/l ≤3 % Precisión cuando el HCT se encuentra por debajo del 35% o por encima del 50% (hasta el 70%): • Para concentraciones de Lactato en sangre entre 0,5 – 7,5 mmol/l ≤0,3 mmol/l • Para concentraciones de Lactato en sangre entre 7,6 – 25,0 mmol/l ≤4 %
PRESENTACIONES	Solo: Analizador Lactate Scout Vet
PRECAUCIONES	 Lea el manual de instrucciones del Lactate Scout Vet antes de utilizar las tiras reactivas Utilice siempre guantes al realizar una medición Asegúrese de que las tiras reactivas se desechan de manera segura una vez utilizadas
CONDICIONES MEDICIÓN	Rango de operación: 10° - 45° C y máx. 85% de humedad
TEMPERATURA ALMACENAJE	De -18° C a +8° C (sensores o tiras reactivas en el recipiente) De -20° C a +50° C (analizador)
FABRICANTE	SensLab GmbH. Bautzner Str. 67 04347 Leipzig, Germany