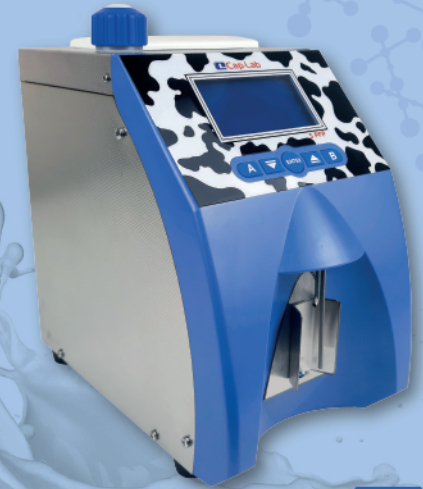




Farm Eco



Lactoscan SP



S PFP

Os analisadores ultrassônicos de leite: **S PFP**, **Farm ECO** e **Lactoscan SP** são equipamentos pensados para otimizar a rotina de seu laboratório, com análises rápidas, precisas em diferentes amostras de leite e soro.

Especificações

	SP PFP	FARM ECO	SP
Gordura (medição / Precisão)	0,01 a 25% ± 0,10%	0,01 a 25% ± 0,10%	0,01 a 25% ± 0,10%
SNG (medição / Precisão)	3 a 15% ± 0,15%	3 a 15% ± 0,15%	3 a 15% ± 0,15%
Densidade (medição / Precisão)	1000 a 1160 kg/m ³ ± 0,3 kg/m ³	1015 a 1040 kg/m ³ ± 0,3 kg/m ³	1015 a 1040 kg/m ³ ± 0,3 kg/m ³
Proteínas (medição / Precisão)	2 a 7% ± 0,15%	2 a 7% ± 0,15%	2 a 7% ± 0,15%
Lactose (medição / Precisão)	0,01 a 6% ± 0,20%	0,01 a 6% ± 0,20%	0,01 a 6% ± 0,20%
Porcentagem de água (medição / Precisão)	0 a 70% ± 3,0%	0 a 70% ± 3,0%	0 a 70% ± 3,0%
Temperatura do leite (medição / Precisão)	1 a 40°C ± 1°C	1 a 40°C ± 1°C	1 a 40°C ± 1°C
Ponto congelamento (medição / Precisão)	-0,400 a -0,700°C ± 0,001°C	-0,400 a -0,700°C ± 0,001°C	-0,400 a -0,700°C ± 0,001°C
Sais (medição / Precisão)	-	0,4 a 1,5% ± 0,05%	0,4 a 1,5% ± 0,05%
Sólidos totais (medição / Precisão)	0,4 a 1,5% ± 0,05%	0 a 50% ± 0,17%	0 a 50% ± 0,17%

Acessório opcional

• **Impressora**
Vendido
separadamente.



INFORMAÇÕES:



Design compacto e leve.



Operação simples e intuitiva.



Entradas: USB e RS232.



Resultados Rápidos - média de 60seg. por análise.



Permite a análise de: leite de vaca, ovelha e búfala, leite cru, pasteurizado/UHT, soro, etc.



Calibração simples e baixa manutenção.



Baixo consumo de energia.



Tecnologia da Bulgária.