

Analize speciale

- Van Soest

NR. CRT	DETERMINAREA	METODA DE ANALIZA / STAS	VALOARE BENEFICIARI EXTERNI, RON (exclusiv TVA) RON
1.	Van Soest NDF	Metoda Van Soest <i>-SR EN ISO 16472: 2006 – versiunea engleza</i>	50
2.	Van Soest ADF	Metoda Van Soest <i>-SR EN ISO 13906: 2008- versiunea engleza</i>	50

- Acizi grasi si colesterol

NR. CRT	DETERMINAREA	METODA DE ANALIZA / STAS	VALOARE BENEFICIARI EXTERNI, RON (exclusiv TVA) RON
1.	Acizi grasi GC	1. Prepararea esterilor metilici - <i>SR CEN ISO/TS 17764-1:2008</i> 2. Metoda –gazcromatografica - <i>SR CEN ISO/TS 17764-2:2008</i> <i>-uleiuri – SR EN ISO 5508: 2002</i>	253.99
2.	Colesterol GC	Metoda –gazcromatografica <i>-ISO 12228:1999 / -AOAC 994.10</i>	253.99

- Elemente minerale

NR. CRT	DETERMINAREA	METODA DE ANALIZA / STAS	VALOARE BENEFICIARI EXTERNI, RON (exclusiv TVA) RON
1.	Calciu	Metoda titrimetrica <i>- SR ISO 6490-1 :2006</i>	55
2.	Na, K	Metoda - spectrometrie de emisie în flacără <i>-SR ISO 7485: 2001</i>	75
3.	Fe, Cu Mn, Zn	Metoda - spectrometrie de absorbție atomică <i>- Regulamentul (CE) nr. 152 / 2009 / -SR EN ISO 6869: 2002</i>	75
4.	Pb, Cd	Metoda - spectrometrie de absorbție atomică cu cuptor de grafit (GF-AAS) <i>-SR EN 15550: 2008 versiunea in engleza</i>	75
5.	Fosfor	Metoda fotometrica <i>- Regulamentul (CE) nr. 152 / 2009</i>	49

- Activitate ureazica, pH

NR. CRT	DETERMINAREA	METODA DE ANALIZA / STAS	VALOARE BENEFICIARI EXTERNI, RON (exclusiv TVA) RON
1.	Activitate ureazica	Metoda volumetrica <i>-Ordinul ANSVSA nr. 40 / 2007 / -SR ISO 5506 : 1995</i>	22
2.	pH	Metoda electrometrica <i>-STAS 8619/3 : 90</i>	22