

## Date tehnice și specificații

### Specificații tehnice

<b>Specii:</b>	câine, pisică, cal, iepure, șoarece, șobolan, oaie, porc
<b>Parametri:</b>	RBC, HCT, HGB, MCV, MCH, MCHC, RDW, PLT, MPV, WBC Parametri adiționali pentru câini, pisici și cai: Granulocite (# și %), Limfocite (# și %), Monocite (# și %) și Eozinofile (# și %)
<b>Unități:</b>	convenționale sau SI
<b>Timp de prelevare:</b>	60 secunde
<b>Volum probă:</b>	10 μl sânge
<b>Principii de funcționare:</b>	- impedanță electrică pentru WBC, RBC, PLT - Hemoglobină prin Spectrofotometrie
<b>Operare:</b>	ghidare facilă prin touchscreen de 12"
<b>Reagenți:</b>	pachet reactivi independent

### Managementul datelor

<b>Arhivă memorie internă:</b>	până la 1.000 rezultate
<b>Afișarea rezultatelor:</b>	afișare prin touchscreen, imprimare, posibil transfer program management.
<b>Interfață calculator:</b>	RS232, Port retea RJ45



**18 parametri în 60 de secunde?**

**Doar un singur strop de sânge  
și o simplă apăsare de taste!**



scil animal care company GmbH  
Dina-Weissmann-Allee 6  
68519 Viernheim  
Germany

Tel.: +49 (0) 6204 78 90 - 0  
Fax: +49 (0) 6204 78 90 - 200  
Email: info-de@scilvet.com  
www.scilvet.com





# scil Vet abc Plus<sup>+</sup>



## scil Vet abc Plus<sup>+</sup>

**- Doar trei pași pentru obținerea rezultatului!**

Scil Vet abc Plus<sup>+</sup> este simplu și ușor de utilizat – printr-o singură apăsare a clapetei, proba este aspirată rezultatele fiind complete și printate în doar 60 de secunde



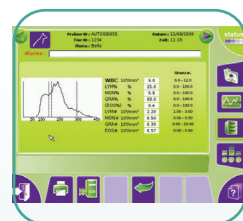
**1 Selectare specie și introducere ID pacient.**

- Introduceți informația pacientului prin intermediul touchscreen-ului
- Stocare date de până la 1000 înregistrări.
- Setări pre-instalate pentru 8 specii



**2 Adăugați proba EDTA și apăsați „Start”.**

- volum redus de probă: doar 10 µl probă EDTA
- proba nu necesită preparare
- analiză complet automată



**3 Citirea rezultatelor.**

- rezultatele sunt afișate pe ecran în 60 de secunde
- un control intern, extins, al calității care oferă o analiză corectă și precisă.
- printare automată și transferul rezultatelor în cazul folosirii unui soft

**... vă puteți concentra asupra rezultatelor, nu asupra modului de lucru!**

## scil Vet abc Plus<sup>+</sup>

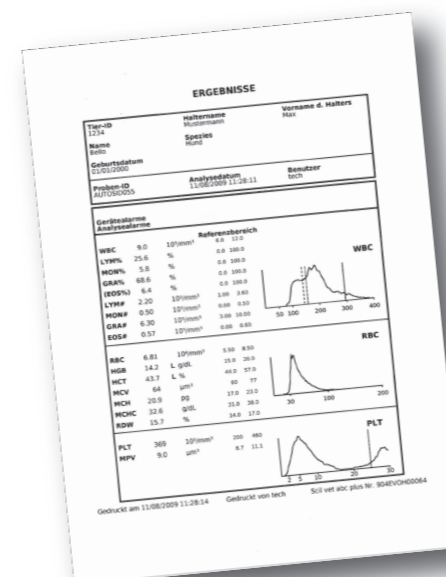
**- fiabil și precis!**

Scil Vet abc Plus<sup>+</sup> impendă tehnologică dovedită. Fiecare celulă din sânge este numărată și analizată separat. La fiecare ciclu de analiză, scil Vet abc Plus<sup>+</sup> integrează funcții extinse de control al calității, verifică analizorul, reagenții și probele pentru performanțe optime.

**... rezultate pe care vă puteți baza!**

## scil Vet abc Plus<sup>+</sup>

**- Fii sigur de rezultat în doar 60 de secunde!**



Doar 10µl de sânge pentru ca scil Vet abc Plus<sup>+</sup> să efectueze o hemogramă completă, inclusiv o diferențiere în 4 părți a celulelor albe din sânge. Acesta vă oferă informațiile esențiale pentru un diagnostic precis și o decizie rapidă în cazul tratamentului.

**Scil Vet abc Plus<sup>+</sup> identifică:**

- toți parametri unei numărări complete a celulelor sanguine: **eritrocite, trombocite, leucocite, hemoglobină și toți indicii eritrocitari**
- pentru probe recoltate de la câini, pisici și cai: **limfocite, monocite, granulocite și eozinofile**

**... o imagine de ansamblu completă într-un minut!**



## scil Vet abc Plus<sup>+</sup>

**- concept confortabil al reagenților!**

Scil Vet abc Plus<sup>+</sup> funcționează cu un pachet de reactivi independent: Toți reagenții se află într-un pachet compact, care poate fi înlocuit cu ușurință, urmând doar câțiva pași simpli. Cu scil Vet abc Plus<sup>+</sup> nu există tuburi externe, recipiente voluminoși de reactivi sau recipiente pentru deșeuri.



**... pentru o operațiune curată și compactă!**

