



Výzkumný ústav včelařský Dol, s.r.o.,
252 66 Libčice nad Vltavou
☎ 220940480, fax 220941252

VÝSLEDKY MORFOMETRICKÉ ANALÝZY A TAXONOMICKÉ KLASIFIKACE VČEL PODLE ZNAKŮ NA KŘÍDLECH

Použitá metoda: název: **DAWINO**
 číslo: **SOP MO- 01- KR**



Vzorek č.: **K7888**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: P. Vydra
Adresa: P. Vydra, Kounicova 49, 60200 Brno

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 28.02.2018
 - způsob odběru: dead

Matka: VYD170187 ve včelstvu: č.27
Rodiče: matka matky: KYV160236 trubci:
Způsob spáření: prsp
Poznámky:

Datum měření křídel: . . .

Analýzu provedl: RNDr. František Kašpar
 Výzkumný ústav včelařský Dol, s.r.o.
 Pokusný včelín
 Pekařov
 78823 Jindřichov na Moravě

Výsledky klasifikace vzorku metodou DAWINO:

RASA	%
CARNICA	87
Ostatní	13

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

*Tento protokol nesmí být bez souhlasu
zkušební laboratoře reprodukován
jinak než celý.*

26.03.2018

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7888

ÚHLY (stupně)	
A1	25,6
A4	31,2
B3	73,6
B4	107,9
D7	95,3
E9	22,1
G7	24,6
G18	93,5
H12	18,1
J10	55,1
J16	97,5
K19	79,3
L13	13,1
M17	45,7
N23	93,2
O26	37,6
Q21	34,1
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,390
A	0,560
B	0,217
C	0,908
D	2,047
Vnitřní délka	4,523
Vnitřní šířka	2,089
Disk.odch. (mm)	0,152
(stupně)	5,0
INDEXY	
Loketní	2,60
Prekubitální	2,74
Činkový	1,01
Radiální	1,41
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,293