



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.: **K7903**
Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: B. Plšek
Adresa: B. Plšek, č. 200, Úvalno

Vzorek: - kdo odebral: včelař
- datum odběru: 03.02.2018
- způsob odběru: dead

Matka: ve včelstvu: 47
Rodiče: matka matky: 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	92
Ostatní	8

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.:

K7903

ÚHLY (stupně)	
A1	25,5
A4	29,4
B3	74,0
B4	109,8
D7	97,4
E9	23,4
G7	24,2
G18	90,2
H12	19,7
J10	51,5
J16	91,9
K19	80,5
L13	13,1
M17	45,0
N23	89,8
O26	37,2
Q21	35,6
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,472
A	0,598
B	0,206
C	0,899
D	2,026
Vnitřní délka	4,569
Vnitřní šířka	2,092
Disk.odch. (mm)	0,162
(stupně)	5,5
INDEXY	
Loketní	2,95
Prekubitální	2,78
Činkový	1,01
Radiální	1,43
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,298