



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.: **K7919**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Janoušek

Adresa: J. Janoušek, Boženy Němcové 508, 66501 Rosice u Brna

Vzorek: - kdo odebral: včelař
- datum odběru: 05.04.2018
- způsob odběru: living

Matka: JAJ160018 ve včelstvu: č.7

Rodiče: matka matky: SIN143911 trubci: JAJ130170

Způsob spáření: ins

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	96
Ostatní	4

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.:

K7919

ÚHLY (stupně)	
A1	30,2
A4	32,1
B3	71,8
B4	107,0
D7	94,0
E9	22,8
G7	24,7
G18	92,6
H12	18,9
J10	57,2
J16	96,3
K19	80,4
L13	13,4
M17	45,6
N23	89,3
O26	36,0
Q21	36,4
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,448
A	0,611
B	0,182
C	0,933
D	1,991
Vnitřní délka	4,532
Vnitřní šířka	2,158
Disk.odch. (mm)	0,175
(stupně)	5,6
INDEXY	
Loketní	3,40
Prekubitální	2,63
Činkový	1,02
Radiální	1,43
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,501