



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.: **K7765**
Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Sedláček
Adresa: J. Sedláček, Příchovice 80, 33401 Přeštice

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 13.12.2016
 - způsob odběru: dead

Matka: SED160079 ve včelstvu: č.16
Rodiče: matka matky: SED141423 trubci: SED141423
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	72
Ostatní	28

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

25.01.2017

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7765

ÚHLY (stupně)	
A1	27,1
A4	29,2
B3	75,9
B4	113,3
D7	97,1
E9	21,9
G7	24,2
G18	91,7
H12	15,4
J10	51,7
J16	95,3
K19	77,9
L13	13,5
M17	46,5
N23	92,3
O26	36,6
Q21	36,6
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,519
A	0,589
B	0,210
C	0,941
D	2,047
Vnitřní délka	4,636
Vnitřní šířka	2,133
Disk.odch. (mm)	0,195
(stupně)	6,3
INDEXY	
Loketní	2,82
Prekubitální	2,91
Činkový	1,00
Radiální	1,44
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,572