



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.: **K7422**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: V. Kolerus

Adresa: V.Kolerus, č.187, 33025 Blatnice u Plzně

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

Matka: KYV130085 ve včelstvu: č.14

Rodiče: matka matky: trubci:

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	78
Ostatní	22

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

21.04.2014

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7422

ÚHLY (stupně)	
A1	28,5
A4	29,7
B3	72,8
B4	107,1
D7	94,6
E9	21,6
G7	25,2
G18	92,1
H12	15,9
J10	55,3
J16	97,1
K19	77,7
L13	15,0
M17	48,2
N23	92,3
O26	38,5
Q21	37,1
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,500
A	0,624
B	0,222
C	0,967
D	2,030
Vnitřní délka	4,614
Vnitřní šířka	2,169
Disk.odch. (mm)	0,153
(stupně)	4,9
INDEXY	
Loketní	2,84
Prekubitální	2,75
Činkový	1,03
Radiální	1,45
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,585