



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.: **K7464**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Sedláček

Adresa: J. Sedláček, Příchovice 80, 33401 Přeštice

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 11.11.2013
 - způsob odběru: dead

Matka: SED130087 ve včelstvu: č.101

Rodiče: matka matky: SED101358 trubci: SED101358

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	84
Ostatní	16

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

23.04.2014

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7464

ÚHLY (stupně)	
A1	25,4
A4	30,3
B3	77,8
B4	110,7
D7	101,1
E9	22,5
G7	23,2
G18	92,7
H12	15,8
J10	54,2
J16	94,9
K19	78,8
L13	13,9
M17	45,3
N23	90,7
O26	39,8
Q21	37,5
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,449
A	0,566
B	0,221
C	0,905
D	2,024
Vnitřní délka	4,548
Vnitřní šířka	2,143
Disk.odch. (mm)	0,112
(stupně)	3,7
INDEXY	
Loketní	2,59
Prekubitální	2,78
Činkový	0,99
Radiální	1,43
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,396