



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.: **K7917**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: Z. Břenda

Adresa: Z. Břenda, Nad Obchvatem 525, 39156 Tábor

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

Matka: Sin Sed ve včelstvu: č.14

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	93
Ostatní	7

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.:

K7917

ÚHLY (stupně)	
A1	25,1
A4	28,6
B3	71,1
B4	111,4
D7	94,9
E9	22,8
G7	24,2
G18	89,7
H12	16,4
J10	51,6
J16	93,9
K19	76,8
L13	13,9
M17	47,5
N23	90,9
O26	35,5
Q21	36,7
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,438
A	0,605
B	0,236
C	0,914
D	2,026
Vnitřní délka	4,564
Vnitřní šířka	2,173
Disk.odch. (mm)	0,218
(stupně)	7,1
INDEXY	
Loketní	2,60
Prekubitální	2,70
Činkový	1,14
Radiální	1,47
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,490