



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.: **K8116**
Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Halásek
Adresa: J. Halásek, Blížkov 51, 59442 Měřín

Vzorek: - kdo odebral: včelař
- datum odběru: 23.03.2019
- způsob odběru: living

Matka: DOL180100 ve včelstvu: č.16
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	62
Ostatní	38

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

11.04.2019

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K8116

ÚHLY (stupně)	
A1	25,9
A4	33,9
B3	73,0
B4	97,8
D7	95,3
E9	21,4
G7	24,5
G18	89,0
H12	17,9
J10	51,8
J16	94,6
K19	76,7
L13	12,9
M17	45,4
N23	91,6
O26	39,0
Q21	35,5
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,529
A	0,572
B	0,240
C	0,919
D	2,075
Vnitřní délka	4,577
Vnitřní šířka	2,130
Disk.odch. (mm)	0,059
(stupně)	1,9
INDEXY	
Loketní	2,42
Prekubitální	2,66
Činkový	0,96
Radiální	1,33
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,498