



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.: **K8313**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: VÚVč

Adresa: Výzkumný ústav včelařský Máslovice - Dol 94, 25266 Libčice na Vltavou

Vzorek: - kdo odebral: včelař
- datum odběru: 24.10.2020
- způsob odběru: living

Matka: DOL200097 ve včelstvu: č.5

Rodiče: matka matky: RAD180212 trubci: DOL183715

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	56
Ostatní	44

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

11.02.2021

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K8313

ÚHLY (stupně)	
A1	30,1
A4	30,9
B3	72,8
B4	108,0
D7	96,2
E9	22,1
G7	24,5
G18	94,4
H12	15,7
J10	56,4
J16	96,9
K19	77,1
L13	14,4
M17	45,5
N23	89,8
O26	36,6
Q21	34,7
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,326
A	0,585
B	0,204
C	0,909
D	2,027
Vnitřní délka	4,482
Vnitřní šířka	2,101
Disk.odch. (mm)	0,155
(stupně)	5,2
INDEXY	
Loketní	2,89
Prekubitální	2,71
Činkový	1,01
Radiální	1,43
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,224