



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.: **K8125**
Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Olžbutová
Adresa: J. Olžbutová, Lučkovice 51, 39701 Písek

Vzorek: - kdo odebral: včelař
- datum odběru: 30.03.2019
- způsob odběru: living

Matka: HAV180005 ve včelstvu: V13
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	75
Ostatní	25

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

29.04.2019

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K8125

ÚHLY (stupně)	
A1	24,7
A4	33,3
B3	77,1
B4	101,1
D7	98,9
E9	21,8
G7	24,4
G18	92,7
H12	16,6
J10	50,7
J16	97,7
K19	79,6
L13	12,9
M17	44,1
N23	91,2
O26	41,8
Q21	38,0
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,577
A	0,571
B	0,254
C	0,958
D	2,061
Vnitřní délka	4,638
Vnitřní šířka	2,176
Disk.odch. (mm)	0,041
(stupně)	1,3
INDEXY	
Loketní	2,27
Prekubitální	2,73
Činkový	0,97
Radiální	1,32
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,617