



**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.: **K8201**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: S. Najman

Adresa: Stanislav Najman, Na Samotě 1029, 25301 Hostivice

Vzorek: - kdo odebral: včelař
- datum odběru: 01.02.2020
- způsob odběru: dead

Matka: NAJ190100 ve včelstvu: H14

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	77
Ostatní	23

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

24.03.2020

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K8201

ÚHLY (stupně)	
A1	26,3
A4	29,8
B3	73,7
B4	109,0
D7	96,6
E9	23,4
G7	24,7
G18	93,2
H12	18,8
J10	54,2
J16	95,4
K19	79,0
L13	14,4
M17	46,2
N23	93,7
O26	38,4
Q21	37,0
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,484
A	0,580
B	0,227
C	0,937
D	2,006
Vnitřní délka	4,537
Vnitřní šířka	2,122
Disk.odch. (mm)	0,139
(stupně)	4,6
INDEXY	
Loketní	2,58
Prekubitální	2,64
Činkový	1,01
Radiální	1,48
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,390