



**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.: **K8199**

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: NAJ190098 **ve včelstvu:** K8

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	60
Ostatní	40

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.:

K8199

ÚHLY (stupně)	
A1	27,2
A4	29,4
B3	74,2
B4	110,7
D7	96,7
E9	22,0
G7	24,3
G18	89,6
H12	19,1
J10	52,2
J16	98,7
K19	79,7
L13	15,2
M17	48,2
N23	93,5
O26	32,2
Q21	35,5
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,443
A	0,590
B	0,218
C	0,923
D	1,977
Vnitřní délka	4,552
Vnitřní šířka	2,124
Disk.odch. (mm)	0,169
(stupně)	5,6
INDEXY	
Loketní	2,74
Prekubitální	2,79
Činkový	1,01
Radiální	1,47
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,432