



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.: **K8277**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: J. Sedláček

Adresa: J. Sedláček, Příchovice 80, 33401 Přeštice

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 21.10.2020
 - způsob odběru: dead

Matka: SED200108 ve včelstvu: č.11

Rodiče: matka matky: SED181994 trubci: SED181994

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	97
Ostatní	3

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

14.01.2021

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K8277

ÚHLY (stupně)	
A1	27,2
A4	29,4
B3	78,0
B4	113,3
D7	102,1
E9	23,6
G7	23,3
G18	93,2
H12	17,6
J10	58,0
J16	94,4
K19	79,7
L13	13,6
M17	46,8
N23	89,0
O26	36,7
Q21	36,3
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,372
A	0,564
B	0,235
C	0,940
D	2,018
Vnitřní délka	4,596
Vnitřní šířka	2,243
Disk.odch. (mm)	0,123
(stupně)	3,9
INDEXY	
Loketní	2,42
Prekubitální	2,66
Činkový	1,06
Radiální	1,47
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,634