



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.: **K7670B**

Rasa-deklarovaná: **CARNICA**

Včelař: ing. Veverka
Adresa: PV ÚÚVč Kývalka, 66501 Rosice u Brna

Vzorek: - kdo odebral: včelař
 - datum odběru: 15.04.2015
 - způsob odběru: living

Matka: SIN144921 ve včelstvu: č.130
Rodiče: matka matky: SIN100492 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	84
Ostatní	16

Výsledky se vztahují pouze na vyšetřený vzorek.

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

26.02.2016

datum

Znaky na křídlech (průměry) ve vzorku č.:

K7670B

ÚHLY (stupně)	
A1	25,9
A4	29,1
B3	74,0
B4	111,2
D7	96,8
E9	23,2
G7	24,5
G18	86,6
H12	17,1
J10	55,5
J16	94,9
K19	78,0
L13	14,3
M17	47,0
N23	94,9
O26	34,0
Q21	37,0
DÉLKY (mm)	
Radiální pole	3,466
A	0,600
B	0,227
C	0,928
D	2,007
Vnitřní délka	4,600
Vnitřní šířka	2,145
Disk.odch. (mm)	0,187
(stupně)	6,1
INDEXY	
Loketní	2,66
Prekubitální	2,70
Činkový	1,07
Radiální	1,50
PLOCHA 6 POLÍ	
Plocha (mm ²)	5,478