

**J.W. Garretsen**, dierenarts  
Specialist Veterinaire Radiologie  
Praktijk voor Veterinaire Echografie  
Postbus 85058  
3508 AB Utrecht  
[www.vetecho.nl](http://www.vetecho.nl)

Ondergetekende, J.W. Garretsen, Specialist Veterinaire Radiologie, Utrecht  
verklaart onderzocht te hebben m.b.v. Logiq eVet 5-7 MHz fased-array transducer,

te: Dierenkliniek Veldhuizen-De Meern, Heldammersingel 100, 3453 RA  
Veldhuizen-De Meern

op: 2018-07-16

van dhr/mw. O. Volkova, F.A. Wonninkstraat 8, 4194 VT Meteren  
ras: Bengaal  
kat: Manglar Fancy Pants, kater, 11 november 2016  
Stamboom nr.: WCF RU-0170-43/2016-90/ben-2335  
Chip nr.: 643094100464184

gemeten waarden in diastole in mm: 4,1-18,2-4,4 FS 48 %  
ratio 1,09 HR 163 /min

Bij dit onderzoek zonder sedatie of narcose zijn met deze techniek geen afwijkingen gevonden aan de ventrikelwanden, de samentrekking van de linker ventrikel en is er een voldoende normale verhouding tussen linker atrium en aorta. Er is een normale klepbeweging van de voorste mitraalklep. Daarmee zijn bij dit onderzoek op dit moment geen overtuigende aanwijzingen gevonden voor Hypertrofische CardioMyopathie, HCM. Indien uitgevoerd, zijn er bij doppler en kleurendoppler geen relevante afwijkingen gevonden.

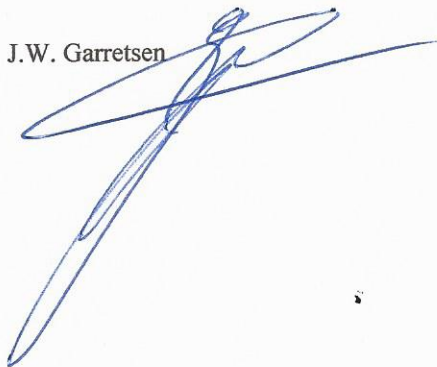
Met de eigenaar is de betekenis van deze uitslag besproken, waarbij aangegeven is dat er op dit moment in Nederland geen officieel fokbeleid is t.a.v. de HCM bij de kat, maar dat gebaseerd op dit echografisch onderzoek er geen redenen zijn om niet te fokken met deze kat.

Er is wel ~~niet~~ geadviseerd om het onderzoek te herhalen over 12 / ~~24~~ maanden

De eigenaar verklaart via ondertekening dat de betekenis van deze uitslag besproken is en

- a) dat de identiteit van het dier correct is OF  
b) de identiteit van de kat is tijdens het onderzoek gecontroleerd m.b.v. het aflezen van het chipnummer door ondergetekende

J.W. Garretsen



eigenaar:

