



dr. van haeringen laboratorium b.v.
a VHLGenetics company

H485 - Congenitaal Hypothyroidisme (CHG) 2 - Testdatum: 15.07.2019
Testresultaat: NORMAAL

H488 - Congenitaal Hypothyroidisme (CHG)3 - Testdatum: 15.07.2019
Testresultaat: NORMAAL

H492 - Hyperkeratose, palmoplantair - Testdatum: 15.07.2019
Testresultaat: NORMAAL

H509 - Polycysteuze Nieren (PKD1) - Testdatum: 15.07.2019
Testresultaat: NORMAAL

H360 - Galblaas Mucocelie - Testdatum: 15.07.2019
Testresultaat: NORMAAL

H363 - Hyperkeratosis, epidermolytisch - Testdatum: 15.07.2019
Testresultaat: NORMAAL

H357 - Cone Rod Dystrofie 1 (crd1) - Testdatum: 15.07.2019
Testresultaat: NORMAAL

H358 - Cone Rod Dystrofie 2 (crd2) - Testdatum: 15.07.2019
Testresultaat: NORMAAL

H699 - Erfelijk Cataract 2 (HC) - HSF4 - Testdatum: 15.07.2019
Testresultaat: NORMAAL

H744 - vWD Type III - Testdatum: 15.07.2019
Testresultaat: NORMAAL

H303 - Spinocerebellaire Ataxie - Testdatum: 15.07.2019
Testresultaat: NORMAAL

H312 - Craniomandibulaire Osteopathie - Testdatum: 15.07.2019
Testresultaat: NORMAAL

VHL streeft ernaar iedere opdracht met inachtneming van de vereiste zorgvuldigheid uit te voeren. Anderen dan opdrachtgever kunnen aan deze uitslag geen rechten ontleen en opdrachtgever vrijwaart aanspraken van derden. VHL hanteert een klachtentermijn van 8 dagen alsmede een beperking van aansprakelijkheid. VHL verwijst daartoe naar de op alle werkzaamheden van VHL toepasselijke algemene voorwaarden, die bij het inzendformulier zijn toegezonden en zijn te raadplegen op www.vhlgenetics.com. De werkzaamheden zijn uitgevoerd op basis van het ontvangen materiaal. Vermenigvuldiging van dit testrapport mag slechts in zijn geheel plaatsvinden. De organisatie is voor al haar werkzaamheden ISO:9001 gecertificeerd. Deze test wordt uitgevoerd op basis van PCR technologie.