

Registro STS

Numero di accreditamento: STS 0714

Norma internazionale: ISO/IEC 17025:2005 & ISO 15189:2012

Norma svizzera: SN EN ISO 15189:2013

Health 2030 Genome Center
9, Chemin des Mines
CH-1202 Ginevra

Direttore/Direttrice:

Dott. Keith Harshman

Responsabile SM:

Jérôme Thomas

Telefono:

+41 58 201 02 31

E-Mail:

mailto:genome@health2030.ch

Internet:

http://genome@health2030.ch

Primo accreditamento:

03.05.2021

Accreditamento attuale:

03.05.2021 al 02.05.2026

Registro vedi:

www.sas.admin.ch
(Organismi accreditati)

Campo d'applicazione dell'accREDITAMENTO a partire dal 03.05.2021

Laboratorio medico per esami nel campo della genetica umana

Prodotti, materiale, campo d'applicazione	Principio di misurazione ²⁾ (caratteristiche, campo di misurazione, tipo di prova)	Metodi di prova, osservazioni (norme nazionali e internazionali, metodi propri)
GENETICA		
Sangue, cellule, tessuti	Sequenziamento dell'RNA - Espressione genica	Illumina NovaSeq 6000 and HiSeq 4000 Sequencing System
Sangue, cellule, tessuti	Sequenziamento completo dell'esoma (WES) - Varianti di sequenza del DNA	Illumina NovaSeq 6000 and HiSeq 4000 Sequencing System
Sangue, cellule, tessuti	Sequenziamento completo del genoma (WGS) - Varianti di sequenza del DNA	Illumina NovaSeq 6000 Sequencing System

In caso di contraddizioni nelle versioni linguistiche dei registri, prevale la versione inglese.



Registro STS

Numero di accreditamento: STS 0714

Abbreviazione	Significato
DNA	Acido desossiribonucleico
RNA	Acido ribonucleico
WES	Whole Exome Sequencing
WGS	Whole Genome Sequencing

* / * / * / * / *