

## Istituto Diagnostico Varelli srl

Via Cornelia dei Gracchi, 65 - 80126 Napoli

Segreteria Pazienti 081-767.22.02 www.istitutovarelli.it - info@istitutovarelli.it

Data acct. 20.05.2025 \*\*\*\*- \* Pag. 1/ 1 [AAAOKO8W.] Sig. **PAZIENTE PROVA CERTIFICAZIONE** UA

Nato il 12.12.1958 ( 9376) \$2.4000574\$ <CG >

Via delle Rose,55 80126 NAPOLI NA
Cod.Fisc.:PZNPVC58T12M237X
Validato:28.05.2025 08.10.41

Esami Richiesti Risultati Valori di Riferimento

**HLAICLASSE** 

Data del prelievo:

15052025

(Loci A,B,C,)

Α1

Locus B:

Locus A:

В7

Locus C:

CW5

NOTE AGGIUNTE

Metodo:Analisi mediante multiplex PCR su DNA estratto da campione biologico e successiva ibridazione reverse dot blot su strip con tecnica LiPA (Ligation Probe Assay).

La metodica permette di tipizzare a livello molecolare

l'antigene leucocitario umano (HLA) di classe I di tipo A,B e C.

La tipizzazione e' a bassa risoluzione.

Metodo: PCR + ibridazione

## **HLA II CLASSE**

Data del prelievo:

15052025

(Loci DR,DQ)

DR-15 / 2

locus DQA1: locus DQB1:

QQ2 DDPX3

locus DR:

Note aggiunte

Metodo: Analisi mediante multiplex PCR su DNA estratto da campione biologico e successiva ibridazione reverse dot blot su strip con tecnica LiPA (Ligation Probe Assay). La metodica permette di tipizzare a livello molecolare l'antigene

leucocitario umano (HLA) di classe II. La tipizzazione e' a bassa risoluzione.

LINEA 1
LINEA 2@PP\

II Direttore Dr.Marco Varelli



