

LIPOPROTEIN (a) (Lp(a))

The Meridian Healthcare Lp(a) Assay is intended as a latex particle enhanced immunoturbidimetric assay for the *in vitro* quantitative determination of Lp(a) concentration in human serum or plasma on Clinical Chemistry Systems. The measurement of Lipoprotein (a) is useful in evaluating lipid metabolism disorders and assessing atherosclerotic cardiovascular diseases in specific populations, when used in conjunction with clinical evaluation. For *in vitro* diagnostic use only.



- Turbidimetric Assay.
- Dual Vial Liquid Stable Test Kit .
- ⌚ Reliable Results in 4 minutes.
- Linearity: up to 90 mg/dl.
- Limit detection: 1,5 mg/dl.
- Serum or Plasma acceptable .
- No prozone effect was detected upon 250 mg/dL.



ORDERING INFORMATION:

| Product Code | Product | Pack-Size |
|--------------|---------------------------|----------------|
| 8040725 | Lipoprotein (a) (Lp(a)) | 1x20 + 1x4 ml. |

LIPOPROTEINA (a) (Lp(a))

Saggio immunoturbidimetrico potenziato con particelle di lattice per la determinazione quantitativa *in vitro* della concentrazione di Lp (a) nel siero o plasma umano su piattaforme analitiche open system. La misurazione della lipoproteina (a) è utile nella valutazione dei disturbi del metabolismo lipidico e nella valutazione delle malattie cardiovascolari.

- Metodo turbidimetrico ad alta stabilità.
- Due reagenti liquidi.
- ⌚ Risultato in 4 minuti.
- Saggio su siero o plasma.
- Automatizzabile su tutte le piattaforme open system.
- Disponibili kit dedicati per analizzatori Beckman.

