上海市胸科医院

呼出气一氧化氮测定报告单

病人信息:

编号: Y24-16252 姓名: 秦** 584732 年龄: 58岁 性别: 女 科室: 3-4-41 出生日期:

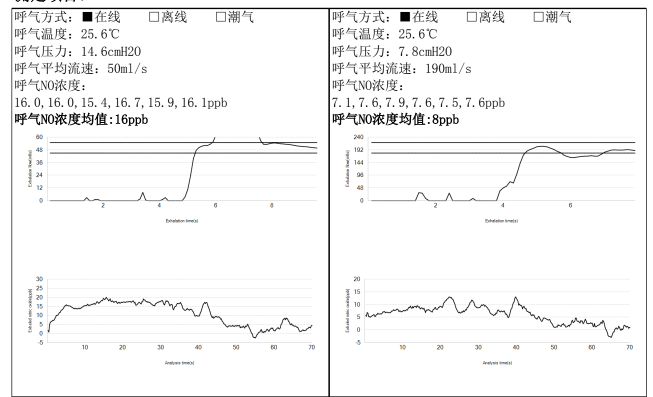
测定时间: 2024-12-04 8:55:07

测定信息:

一小时内禁止饮食:	■是	一小时内禁止剧烈运动:	■是
三小时内禁止食用特殊食品*:	■是	一小时内禁止抽烟:	■是
三天内使用激素类药物: □是	■否	三天内使用抗生素:	□是 ■否
症状: ■咳嗽 □喘息 □鼻塞 □喷嚏	□其他	病史: □过敏史 □其它	

^{*}是指西兰花、芥蓝、生菜、莴苣、芹菜、水萝卜、熏制、腌制类食品。

测定项目:



测定结果: FeNO50: 16ppb FeNO200: 8ppb CaNO: 4.1ppb

测定意义:

a NO	参考	美值	水亭吹引沙解	
eNO	>12岁	≤12岁	· 炎症鉴别诊断	
	<25ppb	<20ppb*	非2型气道炎症	
FeNO50	≥25ppb	≥20ppb*	2型气道炎症	
FeN0200	>10ppb	>8ppb	小气道2型炎症	
CaNO	>5ppb	>3ppb	肺泡炎症	

(*表示的切点值20与35ppb,对12岁以下儿童,年龄减少1岁,考虑降低1ppb)