



化驗所編號
No. LSP

衛生局醫療卡號碼或證件種類及號碼 No. Utente ou Tipo de Documento e No. :	送檢單位 Serviço Requisitante : _____
出生日期 D. Nasc. :	登記編號 / 樣本編號 No. Registo / No da Amostra : _____
性別 Sexo :	醫生姓名及編號 Nome do Médico e Código : _____
姓名 Nome :	聯絡電話 No. de Telefone : _____
採樣日期 Data da Colheita : ____ / ____ / 20 ____	簽署 Rubrica : _____
採樣時間 Hora da Colheita : ____ : ____ (am / pm)	

樣本種類 Amostra		臨床資料 Informação Clínica	
<input type="checkbox"/> 痰 Expectoração	<input type="checkbox"/> ² 血液 Sangue	曾使用的抗結核病藥物 Medicação Instituída : _____ 治療起始日期 Data do Início do Tratamento : ____ / ____ / 20 ____	
<input type="checkbox"/> 支氣管洗液 Lavado Bronquial	<input type="checkbox"/> ² 骨髓 Medula		
<input type="checkbox"/> 胃液 Suco Gástrico	<input type="checkbox"/> ¹ 其他 Outras		
<input type="checkbox"/> 腦脊液 Líquido Cefalorraquídeo			
<input type="checkbox"/> ¹ 皮膚傷口組織 Lesão			
<input type="checkbox"/> 胸水 Fluido Pleural	¹ 請列明採樣部位 Por favor indique o local de colheita		
<input type="checkbox"/> 尿液 Urina	² 採集樣本前聯絡化驗所 Contacte com LSP antes de colheita		

檢驗項目 Análises	
<input type="checkbox"/> 鏡檢 Microscopia	
<input type="checkbox"/> 培養及鑒別 Cultura e ID	
<input type="checkbox"/> 結核分枝桿菌複合群核酸擴增測試 Teste de amplificação de Ácidos Nucleicos do complexo M. tuberculosis (MTB)	
<input type="checkbox"/> γ -干擾素釋放試驗 Teste de Libertação do Interferão γ	
藥物敏感測試 (只適用於陽性培養) Teste de sensibilidade (Apenas para isolados de culturas positivas)	
<input type="checkbox"/> 結核分枝桿菌 Mycobacterium tuberculosis <input type="checkbox"/> 一線藥物 Fármacos de 1ª linha	<input type="checkbox"/> 二線藥物 Fármacos de 2ª linha
<input type="checkbox"/> 快速生長分枝桿菌 Micobactérias de crescimento rápido	
其他 Outras	

採樣需使用無菌盛器，採樣後蓋緊，連同醫生簽署之化驗單，盡快送檢。如有延誤，腦脊液置於室溫，其他樣本應存於攝氏4 - 6 °C，須於24小時內送檢。
Todas as amostras devem ser colhidas em recipientes esterilizados e bem fechados, acompanhadas de boletins de requisição bem preenchidos e enviadas ao LSP logo que possível. Se fôr necessário adiar, manter no frio, a 4-6°C não mais do que 24 horas. As amostras de Líquido Cefalorraquídeo devem ser mantidas à temperatura ambiente não mais do que 24 horas.