



勞工事務局  
Direcção dos Serviços  
para os Assuntos Laborais

起重機械的負荷測試和徹底檢驗的專用表格  
(屬起重機或具可變操作半徑的起重機械)  
Formulário próprio para ensaio de carga e exame  
exaustivo de aparelho elevatório  
(guindaste ou aparelho elevatório de alcance variável)

測試和檢驗原因： 首次使用 Motivo do ensaio e exame:			
承造商名稱： 澳門ABC工程有限公司 Nome do empreiteiro:			
建築工地和工程地點： 澳門大馬路YY街13號「ZZ大樓設計連建築工程」 Estaleiro e local de obra:			
識別資料 Identificação	製造商名稱 <sup>註1</sup> ： S牌 Nome do fabricante <sup>Nota 1</sup> :		
	品牌和型號： CKE1100 Marca e modelo:	製造日期： Data de fabrico:	
	出廠編號 <sup>註1</sup> ： 34210D Número de fábrica <sup>Nota 1</sup> :	承造商給予的識別編號： ZLC-1 Número de identificação atribuído pelo empreiteiro:	
	補充說明： Informações complementares: 履帶式起重機 主臂長度:27.4m; 主鈎威也:直徑16mm, 2匹 副鈎威也:直徑16mm, 1匹 控制室在機體轉盤上, 可作360度旋轉		
負荷測試 <sup>註2</sup> Ensaio de carga <sup>Nota 2</sup>			
吊臂長度 (公尺) Comprimento da lança (metros)	測試時使用半徑 <sup>註3</sup> (公尺) Alcance utilizado no ensaio <sup>Nota 3</sup> (metros)	測試時所用負荷 (公噸) Carga aplicada no ensaio (toneladas)	最高安全操作負荷 (公噸) Carga máxima de utilização segura (toneladas)
27.4m	6m	22 噸	17.5 噸
27.4m	27m	6.3 噸	5 噸
安全負荷自動顯示器 <sup>註4</sup> ： 正常運作 Indicador automático de carga de segurança <sup>Nota 4</sup> :			
徹底檢驗結果 <sup>註5</sup> ： 安全可用 Resultado do exame exaustivo <sup>Nota 5</sup> :			
本人 李健安，於土地工務局註冊的技術員編號為 AAAA/2020，確認已於 2023 年 11 月 1 日親自完成本專用表格所指起重機械的測試和檢驗，且上述各項均屬確實無訛。 Eu, abaixo assinado, _____, técnico inscrito na Direcção dos Serviços de Solos e Construção Urbana com o n.º _____, confirmo que ensaiei e examinei em ____/____/____ (Ano / Mês / Dia) o aparelho elevatório descrito neste formulário próprio e declaro que as informações acima prestadas são exactas e verdadeiras.			
指定工程師簽名： Assinatura do engenheiro designado:			李健安

註1：如未能確定，則填寫“不確定”。

Nota 1: Na impossibilidade da sua determinação, escreva «Indeterminado».

註2：如起重機械具可變操作半徑，須填寫起重機械在使用不同半徑操作時的最高安全操作負荷（有需要時可另加附頁）。

Nota 2: Se o aparelho elevatório for de alcance variável, indique as cargas máximas de utilização segura correspondentes a diferentes alcances do aparelho elevatório (acrescente folha anexa caso necessário).

註3：如起重機械具可變操作半徑，須填寫其最大操作半徑（公尺）。如利用彈簧、液壓水平秤或同類裝置進行測試，須同時註明人字臂與水平線之間的角度。

Nota 3: Se o aparelho elevatório for de alcance variável, indique o seu alcance máximo (em metros). No caso de o ensaio for procedido com recurso a molas, balança hidráulica ou dispositivos similares, indique ainda o ângulo da lança *derrick* com a horizontal.

註4：如屬起重機，須註明安全負荷自動顯示器是否處於正常運作狀態，但第 32/2023 號行政法規第四十七條第一款（一）項及（二）項所指的起重機除外。

Nota 4: Se se tratar de guindaste, mencione se o indicador automático de carga de segurança se encontra em condições normais de funcionamento, salvo no caso do guindaste referido nas alíneas 1) e 2) do n.º 1 do artigo 47.º do Regulamento Administrativo n.º 32/2023.

註5：如起重機械處於安全操作狀態，則填寫“安全可用”；否則填寫“禁止使用”，以及所需的修理或改動。

Nota 5: Se o aparelho elevatório se encontrar em estado operacional seguro, escreva «Seguro para utilização»; caso contrário, escreva «Utilização proibida» e indique as reparações ou alterações necessárias.