

LAMPIRAN SERTIFIKAT AKREDITASI LABORATORIUM LK 367 IDN - SNI ISO/IEC 17025:2017 (ISO/IEC 17025:2017)

Nama Laboratorium	: PT Atlas Copco Indonesia	Masa Berlaku
Alamat	: Cilandak Commercial Estate Building 203, Cilandak Timur, Pasar Minggu, Jakarta Selatan	23 Februari 2022
Telepon	: (021) 7801008	hingga
Faksimili	: (021) 7801837	22 Februari 2027

KEMAMPUAN KALIBRASI DAN PENGUKURAN (CMC) LABORATORIUM KALIBRASI

No.	Kelompok pengukuran	Jenis alat atau standar atau bahan yang dikalibrasi atau diukur	Rentang ukur	Ketidakpastian yang diperluas	Metode kalibrasi/ dokumen standar dan teknik yang digunakan	Keterangan
1	Torsi	<i>Torque Transducer</i>	1.5 N·m ~ 15 N·m 5 N·m ~ 50 N·m 30 N·m ~ 300 N·m 50 N·m ~ 500 N·m 100 N·m ~ 1000 N·m 300 N·m ~ 600 N·m 600 N·m ~ 1200 N·m 1200 N·m ~ 3000 N·m	0.5 % reading 0.5 % reading 0.5 % reading 0.5 % reading 0.5 % reading 1.3 % reading 0.53 % reading 0.5 % reading	DIN 51309:2005-12	

Catatan :

- 1) *) Ketidakpastian yang diperluas dinyatakan pada tingkat kepercayaan 95% dengan faktor cakupan $k = 2$ yang merupakan ketidakpastian terbaik yang dapat dicapai dalam layanan kalibrasi rutin dengan sumberdaya yang dimiliki laboratorium
- 2) Lampiran sertifikat akreditasi ini tidak boleh digandakan kecuali seluruhnya, tanpa persetujuan tertulis dari pihak KAN