



- Kalibrace pipet a dalších objemových přístrojů dle ČSN-EN-ISO 8655
- Jednokanálové a vícekanálové pipety, steppery, dilutory, byrety a dávkovače
- Akreditovaný rozsah 1 μ l – 220ml
- Mimo stanovený rozsah jsou kalibrace prováděny neakreditovanou metodou

OBJEDNÁVKA KALIBRACE PIPET, STEPPERŮ, DILUTORŮ, BYRET A DÁVKOVAČŮ

Platné od 01. 05. 2014

Výrobní číslo - pokud není uvedeno na měřidle, označte měřidlo jednoznačným evidenčním číslem.

Oprava poškozeného měřidla - zatrhněte, pokud je požadován servis včetně vyčištění. Servis poškozených měřidel s výměnou dílů se provádí pouze v případě dostupnosti náhradních dílů. Oprava bude provedena v servisu DYNEX TECHNOLOGIES.

Neprovádět justování - zatrhněte, pokud si nepřejete justování měřidla na nejlepší možný soulad dle ČSN EN 8655.

Střední objem - standardně $V_{max}/2$. Pokud je požadován jiný objem, uveďte jeho hodnotu.

Neprovádět hodnocení dle ČSN EN ISO 8655 – zatrhněte, pokud si nepřejete uvést na kalibračním listě vyjádření shody s normou.

Doba platnosti kalibrace – vyznačte dobu platnosti kalibrace, pokud si přejete tuto dobu uvést na štítku o kalibraci.

Dekontaminace zákazníkem - pokud bylo měřidlo před odesláním dekontaminována, potvrďte podpisem níže

Způsob odběru - zatrhněte zvolený způsob vrácení měřidel. Osobní odběr – zákazník si vyzvedne měřidla v sídle firmy DYNEX v době 8:00 – 16:30 hod. Zaslát na výše uvedenou adresu – měřidla budou zaslána na uvedenou adresu. Dopravné a balné je 60 Kč.

Ceník - ceny kalibrací jsou k dispozici na vyžádání v Kalibrační laboratoři DYNEX

Součástí ceny je vystavení kalibračního listu. Kalibrované měřidlo bude označeno štítkem.

Měřidla jsou standardně kalibrována do 3 pracovních dnů od obdržení.

Pro dosažení optimálních výsledků je třeba poslat s pipetou i používané špičky v počtu nejméně 11 špiček pro fixní a 33 špiček pro nastavitelné pipety na jeden kanál.

- Kalibrace pipet a dalších objemových přístrojů dle ČSN-EN-ISO 8655
- Jednokanálové a vícekanálové pipety, steppery, dilutory, byrety a dávkovače
- Akreditovaný rozsah 1µl – 220ml
- Mimo stanovený rozsah jsou kalibrace prováděny neakreditovanou metodou

Objednavatel /oddělení:

Adresa:

Kontaktní osoba:

Telefon:

Datum:

Podpis:

Způsob odběru po kalibraci:

Osobní odběr v kalibrační laboratoři

Zaslat na výše uvedenou adresu

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Výrobní číslo										
Oprava poškozeného měřidla										
Neprovádět justování										
Střední objem										
Neprovádět hodnocení dle ČSN EN ISO 8655										
Doba platnosti kalibrace										
Dekontaminace zákazníkem Jméno, podpis										