

O Z N Á M E N Í č. 36/15

Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví
o státním etalonu

Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví podle § 13 odst. 1 písm. g) zákona č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů, oznamuje, že byl zpřesněn státní etalon

hmotnostního průtoku plynu GFS,

Udržováním je nadále pověřen Český metrologický institut, Oblastní inspektorát Brno.

Základní metrologické charakteristiky:

Rozsah:	(5 až 20000) sccm
Opakovatelnost:	0,025 % z MH
Nejistota (k=2):	±0,05 % z MH
Rozsah:	(1 až 5) sccm
Opakovatelnost:	0,025 % z MH
Nejistota (k=2):	±0,0025 sccm

Další technické údaje včetně metrologických charakteristik jsou uvedeny ve schvalovacím protokolu č. 48 ze dne 2. července 2010 a v Dodatku č. 1 ke schvalovacímu protokolu, uložených v odboru metrologie ÚNMZ a v úseku fundamentální metrologie Českého metrologického institutu v Praze.

Etalonu zůstává přiděleno kódové označení ECM 140-3/10-048.

Garantem etalonu zůstává Ing. Zdeněk Krajíček.

Tímto se ve Věstníku ÚNMZ doplňuje oznámení č. 79/10.



Mgr. Viktor Pokorný
předseda ÚNMZ