

**Seznam použitých metod**

Stanovení	Metoda zkoušení / Postup	Název zkoušky	Zdrojová norma / Dokument	Platí pro vzorky
Voda veškerá	000.ZP.CL.CL.7_2_3.10	Stanovení vody gravimetricky	ČSN 44 1377	S5181/2015/I
Popel	000.ZP.CL.CL.7_2_8.10	Stanovení vody a popela termogravimetrickým analyzátozem	ČSN ISO 1171	S5181/2015/I
Spalné teplo	000.ZP.CL.CL.7_2_5.10 / A	Stanovení spalného tepla kalorimetrickou metodou v tlakové nádobě a výhřevnost dopočtem	ČSN ISO 1928	S5181/2015/I
Výhřevnost	000.ZP.CL.CL.7_2_5.10 / A	Stanovení spalného tepla kalorimetrickou metodou v tlakové nádobě a výhřevnost dopočtem	ČSN ISO 1928	S5181/2015/I
Síra	000.ZP.CL.CL.7_2_11.10 / A	Stanovení síry (S), vodíku (H), uhlíku (C) infračervenou spektrometrií analyzátozem CHN+S a emisního faktoru dopočtem; Stanovení dusíku (N) tepelněvodivostní detekcí analyzátozem CHN	ČSN ISO 19579	S5181/2015/I
Vodík	000.ZP.CL.CL.7_2_11.10 / A	Stanovení síry (S), vodíku (H), uhlíku (C) infračervenou spektrometrií analyzátozem CHN+S a emisního faktoru dopočtem; Stanovení dusíku (N) tepelněvodivostní detekcí analyzátozem CHN	ČSN ISO 29541	S5181/2015/I