



**MERTCONTROL GROUP**

**Mertcontrol**

[www.mertcontrol.com](http://www.mertcontrol.com)

## Vizsgálati jegyzőkönyv

Száma: **K23/00725**

A jegyzőkönyv kiállításának kelte: **2023.06.15**

A vizsgált termék megnevezése: **ESZ-98 Motorbenzin**

A mintavétel helye: **Dunakeszi**

Mintázott kútoszlop: **2-es kútoszlop**

A megbízást adta: **MH Auchan Benzinkutak Kft.**

Megbízási szám: **11111/2014**

A vizsgálat helye: **MERTCONTROL Hungary Kft.**

A mintavétel ideje: **2023.06.07**

Mintavétel módja: **MSZ EN 14275:2013**

Minőségi követelmények: **MSZ EN 228**

A vizsgált minta

**AZ ÉRVÉNYBEN LÉVŐ MAGYARORSZÁGI ELŐÍRÁSOKNAK (MSZ EN 228) MEGFELEL**  
a vizsgálati paraméterek és módszerek tekintetében.

Jellemzők	Mértékegység	Határérték	Vizsgálati eredmények	Vizsgálati módszer
Kíséleti oktánszám RON		min. 98,0	<b>99,2</b>	NIR
Motoroktán szám MON		min. 88,0	<b>89,7</b>	NIR
Olefin tartalom	% (V/V)	max. 18,0	<b>10,3</b>	NIR
Aromás tartalom	% (V/V)	max. 35,0	<b>33,9</b>	NIR
Benzol tartalom	% (V/V)	max. 1,00	<b>1,0</b>	NIR
Etanol	% (V/V)	max. 5,0	<b>2,2</b>	NIR
ETBE	% (V/V)		<b>11,5</b>	NIR
Biokomponens (bioetanol-egyenértékben kifejezve)	% (V/V)		<b>7,6</b>	Kalkuláció
Végforrpon	°C	max. 210	<b>204,8</b>	NIR
Gőznyomás	kPa	45,0-60,0	<b>55,3</b>	EN 13016-1
Sűrűség	kg/m <sup>3</sup>	720,0-775,0	<b>759,6</b>	EN ISO 12185
Kéntartalom	mg/kg	max. 10,0	<b>9,8</b>	EN ISO 20846

A fenti eredmények kizárólag a mintavétel helyén és időpontjában mintázott tételre vonatkoznak.

A minták a Mertcontrol Hungary Kft. mintatárában 1 hónapig megőrzésre kerülnek.

Az üzemanyag biokomponens tartalma megfelel a MSZ EN 228 szabvány előírásainak.