

Produktliste zur RL-IZ Teil II E Nr. 2.2 Düngersensoren

Stand Juli 2022

	Hersteller	Produktname	Produktart	Kalibrationsmodell
1	Agleader	OptRx Crop Sensor	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
2	AGXTEND	CropXplorer Basic	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
3	AGXTEND	CropXplorer powered by ISARIA	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
4	AGXTEND	NIRXact	NIR-Sensor	
5	Claas	Crop Sensor Isaria	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
6	Dinamica Generale	EVO NIR ON LINE NIR ANALYZER	NIR-Sensor	
7	Farmfacts	Greenseeker	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
8	Fritzmeier	ISARIA Basic	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
9	Fritzmeier	ISARIA PRO Active	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
10	Fritzmeier	ISARIA PRO Compact	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
11	geo-konzept	quiN	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
12	John Deere GmbH & Co. KG	Harvest Lab	NIR-Sensor	SW 51 - LKS 08/17
13	John Deere GmbH & Co. KG	Harvest Lab 3000	NIR-Sensor	SW 132 - LKS 05/18
14	John Deere GmbH & Co. KG	Harvest Lab 3000	NIR-Sensor	SW 132 - LKS 04/18
15	John Deere GmbH & Co. KG	Harvest Lab 3000	NIR-Sensor	SW 132 - LKS 08/17
16	John Deere GmbH & Co. KG	Harvest Lab 3000	NIR-Sensor	SW 132 - LKS 09/17
17	KAWECO Kamps de Wild B.V.	Kaweco NIR Sensor	NIR-Sensor	6.0.1
18	Kotte	NutrientContentLab 2.0	NIR-Sensor	
19	m-u-t GmbH	NIR speedspy onboard	NIR-Sensor	
20	Topcon	CropSpec	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
21	Topcon	LMS-20	NIR-Sensor	m-u-t V6.0.1
22	Veenhuis	NUTRIFLOW 3.0	NIR-Sensor	
23	Yara	N-Sensor	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
24	Yara	N-Sensor ALS	Sensor zur teilflächenspezifischen Stickstoffdüngung	
25	Zunhammer GmbH	VAN-Control 2.0	NIR-Sensor	6.0.1