

Sample protocol - Indoor air			Order Number: 23.07.28.2				
Client			Stefar	ı Nix			
			Walter	-Simon-Straße 12			
			12529	Schönefeld			
Place of measurement			Einfamilienhaus				
			Formerweg 2				
			12355	Berlin			
Measurement from	28.07.23						
	Sampler		Frank	Leupold (OECOLAE	3 GmbH)		
	Persons prese	ent	Stefan Nix				
			Frau N	lix			
Situation							
Task			Raum	luftanalyse			
			Staubanalyse				
	Material			<i>l</i> laterialanalyse			
Smell							
			Wohn:	zimmer: Chloranisol	e / sehr deutlich und unangenehm		
			VVOITIZ	Emmer. Omoramsor	e / Serii dedilicii diid diidiigelieiiiii		
	<u>l</u>		1				
Indoor climate	Point	Wohnzim	mer	Außen			
	Time	EG 11:45	5	12:50			
	Temperature		21,7 °C	23,8 °C			
	rel. Air humidity		54,3 %	72,9 %			
	Air pressure	998	8,8 hPa	999,8 hPa			



		Tube	Measurement	Volume [L]	Time [min] min:sec	Stream [L/min]	Pump Nr.
Sample protocol - Indoor air Order no.							
PICA GmbH, Rudower Chaussee 29, 12489 Berlin							
Angebot Nr. Pos. Nr.							
Wohnzimmer	RL 01.1	DNPH	Formaldehyd	120	120	1,0	Air Check XX
Staub aus dem EG		Liegen- staub	Staub-Screening / Altlasten II Holzschutzmittel, Organophosphorinsektizide, Pestizide, Chlornaphthaline, 16 PAK nach EPA , Pyrethroide, Flammschutzmittel, PCB (6 Kongenere)				ALK- Sampler

Sample protocol - Indoor air			Order no.		
SGS Institut Fresenius GmbH Berlin					
Außenfassade	MP 01	Material- probe	Materialanalyse Asbest nach VDI 3866 - Blatt 5	Zementplatte	

Sample protocol - Indoor air				Order				
ARGUK – Umweltlabor GmbH in Oberursel								
Wohnzimmer	RL 01.2	PU- Schaum	Chloranisole	2000	66:40	30,0	Holbach Sampler	